

**ENQUÊTE DE NUTRITION
AUPRÈS DES ENFANTS QUÉBÉCOIS DE 4 ANS, 2002**

**CAHIER TECHNIQUE ET MÉTHODOLOGIQUE :
CODE DES VARIABLES, DÉFINITION ET COMPOSITION
DES INDICES
FICHER NON-MASQUÉ**

Institut de la statistique du Québec
Direction Santé Québec

**ENQUÊTE DE NUTRITION
AUPRÈS DES ENFANTS QUÉBÉCOIS DE 4 ANS, 2002**

**CAHIER TECHNIQUE ET MÉTHODOLOGIQUE
CODE DES VARIABLES, DÉFINITION ET COMPOSITION
DES INDICES
FICHIER NON-MASQUÉ**

Issouf Traoré

Institut de la statistique du Québec
Direction Santé Québec

Mars 2006

Cette publication a été réalisée et produite par l'Institut de la statistique du Québec.

Pour tout renseignement concernant le contenu de cette publication :

Direction Santé Québec
Institut de la statistique du Québec
1200, avenue McGill Collège, bureau 500
Montréal (Québec) H3B 4J8
Téléphone : (514) 873-4749
Télécopieur : (514) 864-9919

ou

Téléphone : 1 800 463-4090
(aucuns frais d'appel au Canada et aux États-Unis)

Site WEB : <http://www.stat.gouv.qc.ca>

Citation suggérée : I., TRAORE, (2006). *Enquête de nutrition auprès des enfants québécois de 4 ans, 2002. Cahier technique et méthodologique : Code des variables, définition et composition des indices, fichier non-masqué*, Québec, Institut de la statistique du Québec.

© Gouvernement du Québec

Toute reproduction est interdite
sans l'autorisation expresse
de l'Institut de la statistique du Québec

Mars 2006

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	7
Section 1 : Code des variables du questionnaire et mesures anthropométriques	9
INTRODUCTION AU QUESTIONNAIRE.....	11
I – AUTO-ÉVALUATION DES HABITUDES ALIMENTAIRES.....	12
II – ALLERGIES ET ALIMENTATION PARTICULIÈRE.....	12
III – REPAS ET COLLATIONS.....	19
IV – VISIONNEMENT DE LA TÉLÉVISION LORS DES REPAS.....	20
V – CONSOMMATION DE REPAS AU RESTAURANT.....	21
VI – CERTAINS ALIMENTS PARTICULIERS.....	22
MESURES ANTHROPOMÉTRIQUES.....	30
Section 2 : Définition et composition des indices.....	33
LISTE DES INDICES.....	35
DESCRIPTION DES INDICES.....	39

INTRODUCTION

La banque de données de l'*Enquête de nutrition auprès des enfants québécois de 4 ans, 2002*, contient une foule de renseignements précieux qui, une fois le rapport publié, deviennent accessibles à tous les chercheurs.

L'*Enquête de nutrition auprès des enfants québécois de 4 ans, 2002* a été réalisée par la Direction Santé Québec de l'Institut de la statistique du Québec. La population visée est composée des enfants (naissances simples) nés de mères vivant au Québec en 1997-1998, à l'exception de ceux dont la mère vivait dans les régions du Nord-du-Québec, les régions crie et inuite ainsi que sur des réserves indiennes.

Un seul fichier de données contenant à la fois les données du questionnaire, les mesures anthropométriques, les pondérations et des éléments du plan de sondage (UPECODE et STRATE) et les indices ou regroupements utilisés dans le cadre de l'analyse effectuée pour le rapport de l'enquête, a été créé. Étant donné que l'*Enquête de nutrition auprès des enfants québécois de 4 ans, 2002* a été menée dans le cadre de l'*Étude longitudinale du développement des enfants du Québec* (ÉLDEQ 1998-2011), certains indices créés dans cette étude ne seront pas présentés dans ce cahier technique.

L'effet de plan sert à évaluer la perte ou le gain en précision imputable au fait d'avoir eu recours à un plan de sondage complexe (plan de sondage utilisant la notion de degrés d'échantillonnage et/ou de grappes). Il est défini comme le quotient de la variance estimée avec le plan de sondage complexe par la variance estimée avec un plan de sondage aléatoire simple basé sur le même nombre de personnes. Pour l'enquête 2002, on obtient un effet de plan global d'environ 1,3.

Les pondérations doivent être intégrées à l'analyse pour faire de l'inférence à la population. Deux pondérations, la pondération échantillonnale (PENUT) et la pondération avec effet de plan (PEPLAN) peuvent être utilisées avec les indices ou regroupements. La pondération échantillonnale représente le poids ajusté dont la somme est égale au nombre total de répondants. La pondération avec effet de plan est obtenue en divisant la pondération échantillonnale par l'effet de plan global (1,3). Elle devrait être utilisée avec des logiciels qui ne tiennent pas des plans de sondage complexes. La pondération échantillonnale est utilisée pour la présentation des indices de ce cahier technique.

Ce cahier technique s'adresse aux utilisateurs de la banque de données. La banque est non nominative. Elle est distribuée à des fins de recherche et ne peut être utilisée à des fins commerciales.

SECTION 1

CODES DES VARIABLES DU QUESTIONNAIRE ET MESURES ANTHROPOMÉTRIQUES

Notes explicatives

Cette section présente l'ensemble des codes de réponses et les catégories associées à chacune des variables ainsi que les fréquences simples qui leur sont associées. Les variables présentées sont celles du fichier de données mais l'ordre de présentation est celui du questionnaire de l'enquête. Il y a 1548 répondants sur 1550 pour ce volet car 2 questionnaires n'avaient pas été complétés.

Pour les mesures anthropométriques on présente seulement le *minimum*, le *maximum* et le *total des répondants*.

Le nom de la variable correspond généralement au numéro même de la question. On utilise la lettre **Q** simplement pour question.

La réponse **NR/R** ou **NR** est utilisée pour «Non réponse ou Refus».

Introduction au questionnaire

LANGUE. Langue du questionnaire?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Français	1415
2-	Anglais	133
9-	NR/R	0
Total		1548

REONDANT. Répondant?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Mère	1437
2-	Père	75
3-	Père et mère	14
4-	Autres	12
9-	NR/R	10
Total		1548

SEXE. Sexe de l'enfant

Code	Réponse	Échantillon
1-	Masculin	787
2-	Féminin	762
Total		1549

REGION. Région de l'enfant

Code	Réponse	Échantillon
1-	Bas-Saint-Laurent	4
2-	Saguenay-Lac-St-Jean	54
3-	Québec	129
4-	Mauricie/Bois-francs	91
5-	Etrie	99
6-	Île de Montréal	273
7-	Outaouais	55
8-	Abitibi-Témiscamingue	68
9-	Côte-Nord	1
10-	Nord du Québec	2
11-	Gaspésie-Île-de-la-Madeleine	35
12-	Chaudière-Appalaches	98
13-	Laval	67
14-	Lanaudière	105
15-	Laurentides	123
16-	Montérégie	340
Total		1548

Autoévaluation des habitudes alimentaires

Q1. Comparativement aux autres enfants de son âge, diriez-vous que les habitudes alimentaires de votre enfant sont en général...?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Excellentes	230
2-	Très bonnes	758
3-	Bonnes	457
4-	Moyennes	88
5-	Mauvaises	6
9-	NR/R	9
	Total	1548

Allergies et alimentation particulière

Q2. Est-ce que vous évitez de donner certains aliments/brevages à votre enfant parce qu'il est allergique à ces aliments/brevages?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	99
2-	Non	1443
9-	NR/R	6
	Total	1548

Q2a1. Si oui, quel(s) aliments(s)/breuvage(s) évitez-vous?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Noix, arachides, graines	20
2-	Légumes, fruits, jus	20
3-	Produits laitiers	21
4-	Œufs	11
5-	Poisson, fruits de mer	9
6-	Viandes	3
7-	Pains, céréales, gluten, riz	1
8-	Autres	9
9-	NR/R	5
	Total	99

Q2b1. Est-ce que cette(ces) allergie(s) a(ont) été diagnostiquée(s) par un médecin?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	46
2-	Non	39
9-	NR/R	14
	Total	99

Q2a2. Si oui, quel(s) aliments(s)/breuvage(s) évitez-vous?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Noix, arachides, graines	8
2-	Légumes, fruits, jus	8
3-	Produits laitiers	5
4-	Œufs	8
5-	Poisson, fruits de mer	7
6-	Viandes	1
7-	Pains, céréales, gluten, riz	0
8-	Autres	2
9-	NR/R	2
	Total	41

Q2b2. Est-ce que cette(ces) allergie(s) a(ont) été diagnostiquée(s) par un médecin?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	16
2-	Non	17
9-	NR/R	5
	Total	38

Q2a3. Si oui, quel(s) aliments(s)/breuvage(s) évitez-vous?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Noix, arachides, graines	5
2-	Légumes, fruits, jus	2
3-	Produits laitiers	0
4-	Œufs	1
5-	Poisson, fruits de mer	2
6-	Viandes	0
7-	Pains, céréales, gluten, riz	2
8-	Autres	2
9-	NR/R	3
	Total	17

Q2b3. Est-ce que cette(ces) allergie(s) a(ont) été diagnostiquée(s) par un médecin?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	8
2-	Non	8
9-	NR/R	1
	Total	17

Q2a4. Si oui, quel(s) aliments(s)/breuvage(s) évitez-vous?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Noix, arachides, graines	2
2-	Légumes, fruits, jus	2
3-	Produits laitiers	0
4-	Œufs	0
5-	Poisson, fruits de mer	0
6-	Viandes	0
7-	Pains, céréales, gluten, riz	0
8-	Autres	1
9-	NR/R	1
	Total	6

Q2b4. Est-ce que cette(ces) allergie(s) a(ont) été diagnostiquée(s) par un médecin?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	4
2-	Non	1
9-	NR/R	1
	Total	6

Q3. (À part ceux-ci) Y a-t-il d'autres aliments/brevages que vous ne donnez pas à votre enfant pour des raisons de santé, de religion, de croyance personnelle ou autre?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	336
2-	Non	1202
9-	NR/R	10
Total		1548

Q3a1. Si oui, précisez l'aliment/le breuvage?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Boissons, gazeuses, breuvages sucrés	217
2-	Viandes	37
3-	Légumes, fruits, jus	9
4-	Poisson, fruits de mer	16
5-	Produits laitiers	6
6-	Autres	15
7-	Noix, arachides, graines	18
8-	Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries,etc.	16
9-	NR/R	2
Total		336

Q3b1. Si oui, précisez la raison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	L'enfant n'aime pas	9
2-	Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas	13
3-	C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il s'étouffe, qu'il deviennent allergique	190
4-	Ça le rend hyperactif	7
5-	Croyances, religion, par principe, végétarien	35
6-	À cause du contenu alimentaire	67
7-	Autre	3
9-	NR/R	12
Total		336

Q3a2. Si oui, précisez l'aliment/le breuvage?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Boissons, gazeuses, breuvages sucrés	41
2-	Viandes	11
3-	Légumes, fruits, jus	4
4-	Poisson, fruits de mer	5
5-	Produits laitiers	3
6-	Autres	28
7-	Noix, arachides, graines	7
8-	Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries,etc.	31
9-	NR/R	0
Total		130

Q3b2. Si oui, précisez la raison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	L'enfant n'aime pas	4
2-	Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas	4
3-	C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il s'étouffe, qu'il deviennent allergique	65
4-	Ça le rend hyperactif	1
5-	Croyances, religion, par principe, végétarien	9
6-	À cause du contenu alimentaire	20
7-	Autre	2
9-	NR/R	25
	Total	130

Q3a3. Si oui, précisez l'aliment/le breuvage?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Boissons, gazeuses, breuvages sucrés	8
2-	Viandes	4
3-	Légumes, fruits, jus	3
4-	Poisson, fruits de mer	3
5-	Produits laitiers	1
6-	Autres	13
7-	Noix, arachides, graines	0
8-	Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries, etc.	16
9-	NR/R	1
	Total	49

Q3b3. Si oui, précisez la raison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	L'enfant n'aime pas	3
2-	Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas	1
3-	C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il s'étouffe, qu'il deviennent allergique	29
4-	Ça le rend hyperactif	0
5-	Croyances, religion, par principe, végétarien	2
6-	À cause du contenu alimentaire	5
7-	Autre	0
9-	NR/R	9
	Total	49

Q3a4. Si oui, précisez l'aliment/le breuvage?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Boissons, gazeuses, breuvages sucrés	2
2-	Viandes	1
3-	Légumes, fruits, jus	3
4-	Poisson, fruits de mer	2
5-	Produits laitiers	1
6-	Autres	6
7-	Noix, arachides, graines	1
8-	Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries,etc.	2
9-	NR/R	0
	Total	18

Q3b4. Si oui, précisez la raison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	L'enfant n'aime pas	2
2-	Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas	1
3-	C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il s'étouffe, qu'il deviennent allergique	7
4-	Ça le rend hyperactif	0
5-	Croyances, religion, par principe, végétarien	0
6-	À cause du contenu alimentaire	2
7-	Autre	0
9-	NR/R	6
	Total	18

Q3a5. Si oui, précisez l'aliment/le breuvage?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Boissons, gazeuses, breuvages sucrés	0
2-	Viandes	0
3-	Légumes, fruits, jus	0
4-	Poisson, fruits de mer	1
5-	Produits laitiers	0
6-	Autres	1
7-	Noix, arachides, graines	0
8-	Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries,etc.	1
9-	NR/R	1
	Total	4

Q3b5. Si oui, précisez la raison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	L'enfant n'aime pas	0
2-	Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas	2
3-	C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il s'étouffe, qu'il deviennent allergique	0
4-	Ça le rend hyperactif	0
5-	Croyances, religion, par principe, végétarien	0
6-	À cause du contenu alimentaire	1
7-	Autre	0
9-	NR/R	1
	Total	4

Q4. Est-ce que votre enfant reçoit une alimentation de type végétarien...

Q4a. À la maison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	34
2-	Non	1510
9-	NR/R	4
	Total	1548

Q4b. En milieu de garde?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	46
2-	Non	1482
9-	NR/R	20
	Total	1548

Repas et collations

Q5. Est-ce que votre enfant prend un déjeuner le matin?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, tous les matins	1446
2-	Régulièrement mais pas toujours	94
3-	À l'occasion seulement	6
4-	Jamais	1
9-	NR/R	1
	Total	1548

Q6. Votre enfant prend-il généralement une collation (tout aliment ou breuvage consommé entre les repas)?

Q6a1. Sur semaine, l'avant-midi?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	1303
2-	Non	230
9-	NR/R	15
	Total	1548

Q6b1. Sur semaine, l'après-midi?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	1509
2-	Non	37
9-	NR/R	2
	Total	1548

Q6c1. Sur semaine, en soirée?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	951
2-	Non	569
9-	NR/R	28
	Total	1548

Q6a2. La fin de semaine, l'avant-midi?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	1072
2-	Non	446
9-	NR/R	30
	Total	1548

Q6b2. La fin de semaine, l'après-midi?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	1450
2-	Non	92
9-	NR/R	6
Total		1548

Q6c2. La fin de semaine, en soirée?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui	1052
2-	Non	472
9-	NR/R	24
Total		1548

Visionnement de la télévision lors des repas

Q7. Veuillez indiquer à quelle fréquence votre enfant consomme ses repas en visionnant la télévision...

Q7a. Au déjeuner?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Tous les jours	309
2-	Quelques fois par semaine	460
3-	Moins d'une fois par semaine	229
4-	Jamais	544
9-	NR/R	6
Total		1548

Q7b. Au dîner?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Tous les jours	99
2-	Quelques fois par semaine	265
3-	Moins d'une fois par semaine	295
4-	Jamais	879
9-	NR/R	10
Total		1548

Q7c. Au souper?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Tous les jours	161
2-	Quelques fois par semaine	378
3-	Moins d'une fois par semaine	329
4-	Jamais	672
9-	NR/R	8
	Total	1548

Q7d. Aux collations?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Tous les jours	237
2-	Quelques fois par semaine	729
3-	Moins d'une fois par semaine	254
4-	Jamais	322
9-	NR/R	6
	Total	1548

Consommation de repas au restaurant

Q8. **Au cours des 7 derniers jours**, combien de fois votre enfant...

Q8a. A-t-il mangé un repas au restaurant?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Aucune	717
2-	1 ou 2 fois	794
3-	3 à 5 fois	32
4-	6 ou 7 fois	3
9-	NR/R	2
	Total	1548

Q8b. A-t-il pris une collation au restaurant?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Aucune	1399
2-	1 ou 2 fois	137
3-	3 à 5 fois	2
4-	6 ou 7 fois	1
9-	NR/R	9
	Total	1548

Q8c. A-t-il mangé un repas du restaurant livré à la maison?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Aucune	1012
2-	1 ou 2 fois	524
3-	3 à 5 fois	5
4-	6 ou 7 fois	2
9-	NR/R	5
	Total	1548

Certains aliments particuliers

Q9. Quand vous servez/offrez des légumes à votre enfant (ex. : carottes, légumes verts, pois, maïs, etc. **sans inclure les pommes de terre**), laquelle de ces affirmations décrit le mieux son attitude face à ces légumes?

Q9a. On ne lui offre jamais de légumes

Code	Réponse	Échantillon
1-	Jamais	4
9-	NR/R	0
	Total	4

Q9b. Refuse de manger des légumes quand on lui en offre?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	110
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	447
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	980
9-	NR/R	7
	Total	1544

Q9c. Mange seulement un ou deux types de légumes, pas plus?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	176
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	320
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1043
9-	NR/R	5
	Total	1544

Q9d. Mange des légumes à l'occasion seulement (2 fois par semaine ou moins)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	80
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	183
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1272
9-	NR/R	9
Total		1544

Q9e. Préfère manger des légumes crus plutôt que cuits?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	446
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	492
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	599
9-	NR/R	7
Total		1544

Q9f. Mange des légumes régulièrement, mais a besoin d'encouragements (plus que deux fois par semaine)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	313
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	453
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	770
9-	NR/R	8
Total		1544

Q9g. Mange des légumes régulièrement sans faire d'histoire (plus que deux fois par semaine)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	812
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	427
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	298
9-	NR/R	7
Total		1544

Q10. Quand vous servez/offrez des fruits à votre enfant (ex. : pommes, poires, bananes, etc.), laquelle de ces affirmations décrit le mieux son attitude face à ces fruits?

Q10a. On ne lui offre jamais de fruits

Code	Réponse	Échantillon
1-	Jamais	3
9-	NR/R	0
Total		3

Q10b. Refuse de manger des fruits quand on lui en offre?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	44
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	178
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1320
9-	NR/R	3
Total		1545

10c. Mange seulement un ou deux types de fruits, pas plus?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	81
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	181
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1276
9-	NR/R	7
Total		1545

Q10d. Mange des fruits à l'occasion seulement (2 fois par semaine ou moins)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	42
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	122
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1374
9-	NR/R	7
Total		1545

10e. Mange des fruits régulièrement, mais a besoin d'encouragements (plus que deux fois par semaine)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	109
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	275
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1154
9-	NR/R	7
Total		1545

Q10f. Mange des fruits régulièrement sans faire d'histoire (plus que deux fois par semaine)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	1158
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	205
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	181
9-	NR/R	1
Total		1545

Q11. Quand vous servez/offrez du pain de grains entiers à votre enfant, laquelle de ces affirmations décrit le mieux son attitude face à ce type de pain?

Q11a. On ne lui offre jamais de pain de grains entiers

Code	Réponse	Échantillon
1-	Jamais	293
9-	NR/R	0
Total		293

Q11b. Refuse de manger du pain de grains entiers quand on lui en offre?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	51
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	116
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1084
9-	NR/R	4
Total		1255

Q11c. Mange ce type de pain à l'occasion seulement (2 fois par semaine ou moins)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	172
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	332
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	745
9-	NR/R	6
Total		1255

Q11d. Mange ce type de pain régulièrement, mais a besoin d'encouragements (plus que deux fois par semaine)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	46
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	168
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	1033
9-	NR/R	8
Total		1255

Q11e. Mange ce type de pain régulièrement sans faire d'histoire (plus que deux fois par semaine)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Oui, ça lui ressemble beaucoup	768
2-	Oui, ça lui ressemble un peu	214
3-	Non, ça ne lui ressemble pas	266
9-	NR/R	7
Total		1255

Q12. En général, combien de fois votre enfant consomme-t-il les breuvages suivants?

Q12a. Eau (du robinet, en bouteille)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	50
2-	1 à 2 fois par semaine	31
3-	3 à 4 fois par semaine	79
4-	5 à 6 fois par semaine	102
5-	1 à 2 fois par jour	485
6-	3 à 4 fois par jour	503
7-	5 fois ou plus par jour	295
9-	NR/R	3
	Total	1548

Q12b. Lait écrémé (0%)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	1441
2-	1 à 2 fois par semaine	9
3-	3 à 4 fois par semaine	7
4-	5 à 6 fois par semaine	6
5-	1 à 2 fois par jour	11
6-	3 à 4 fois par jour	10
7-	5 fois ou plus par jour	2
9-	NR/R	62
	Total	1548

Q12c. Lait 1%?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	1343
2-	1 à 2 fois par semaine	22
3-	3 à 4 fois par semaine	7
4-	5 à 6 fois par semaine	8
5-	1 à 2 fois par jour	50
6-	3 à 4 fois par jour	47
7-	5 fois ou plus par jour	10
9-	NR/R	61
	Total	1548

Q12d. Lait 2%?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	592
2-	1 à 2 fois par semaine	52
3-	3 à 4 fois par semaine	42
4-	5 à 6 fois par semaine	60
5-	1 à 2 fois par jour	367
6-	3 à 4 fois par jour	346
7-	5 fois ou plus par jour	64
9-	NR/R	25
	Total	1548

Q12e. Lait 3,25%?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	906
2-	1 à 2 fois par semaine	43
3-	3 à 4 fois par semaine	26
4-	5 à 6 fois par semaine	33
5-	1 à 2 fois par jour	219
6-	3 à 4 fois par jour	228
7-	5 fois ou plus par jour	54
9-	NR/R	39
	Total	1548

Q12f. Lait au chocolat?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	867
2-	1 à 2 fois par semaine	362
3-	3 à 4 fois par semaine	115
4-	5 à 6 fois par semaine	54
5-	1 à 2 fois par jour	118
6-	3 à 4 fois par jour	8
7-	5 fois ou plus par jour	4
9-	NR/R	20
	Total	1548

Q12g. Breuvage au yogourt?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	841
2-	1 à 2 fois par semaine	343
3-	3 à 4 fois par semaine	186
4-	5 à 6 fois par semaine	71
5-	1 à 2 fois par jour	77
6-	3 à 4 fois par jour	12
7-	5 fois ou plus par jour	6
9-	NR/R	12
	Total	1548

Q12h. Boissons gazeuses régulières?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	1129
2-	1 à 2 fois par semaine	256
3-	3 à 4 fois par semaine	69
4-	5 à 6 fois par semaine	24
5-	1 à 2 fois par jour	22
6-	3 à 4 fois par jour	5
7-	5 fois ou plus par jour	2
9-	NR/R	41
Total		1548

Q12i. Boissons gazeuses diètes?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	1393
2-	1 à 2 fois par semaine	62
3-	3 à 4 fois par semaine	21
4-	5 à 6 fois par semaine	6
5-	1 à 2 fois par jour	6
6-	3 à 4 fois par jour	0
7-	5 fois ou plus par jour	2
9-	NR/R	58
Total		1548

Q12j. Boissons sportives (Gatorade, Powerade, etc.)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	1350
2-	1 à 2 fois par semaine	124
3-	3 à 4 fois par semaine	17
4-	5 à 6 fois par semaine	4
5-	1 à 2 fois par jour	2
6-	3 à 4 fois par jour	1
7-	5 fois ou plus par jour	1
9-	NR/R	49
Total		1548

Q12k. Jus de tomates ou de légumes?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	975
2-	1 à 2 fois par semaine	392
3-	3 à 4 fois par semaine	99
4-	5 à 6 fois par semaine	24
5-	1 à 2 fois par jour	21
6-	3 à 4 fois par jour	1
7-	5 fois ou plus par jour	1
9-	NR/R	35
Total		1548

Q12l. Boissons à saveurs de fruits (Tang, Sunny Delight, etc.)?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	989
2-	1 à 2 fois par semaine	151
3-	3 à 4 fois par semaine	117
4-	5 à 6 fois par semaine	73
5-	1 à 2 fois par jour	89
6-	3 à 4 fois par jour	70
7-	5 fois ou plus par jour	21
9-	NR/R	38
	Total	1548

Q12m. Jus de fruits pur?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	112
2-	1 à 2 fois par semaine	139
3-	3 à 4 fois par semaine	177
4-	5 à 6 fois par semaine	198
5-	1 à 2 fois par jour	604
6-	3 à 4 fois par jour	251
7-	5 fois ou plus par jour	63
9-	NR/R	4
	Total	1548

Q12n1. Autres?

Code	Réponse	Échantillon
1-	Moins d'une fois par semaine	459
2-	1 à 2 fois par semaine	33
3-	3 à 4 fois par semaine	22
4-	5 à 6 fois par semaine	14
5-	1 à 2 fois par jour	45
6-	3 à 4 fois par jour	30
7-	5 fois ou plus par jour	5
9-	NR/R	940
	Total	1548

MESURES ANTHROPOMÉTRIQUES

AGE_E5. Âge en mois de l'enfant

Min 44,3 mois

Max 55,9 mois

Nombre de répondants 1 549

IMC. Indice de la masse corporelle de l'enfant

Min 10,12 kg/m²

Max 40,12 kg/m²

Nombre de répondants 1 524

PLISCAP. Plis sous-scapulaire de l'enfant

Min 3 mm

Max 29 mm

Nombre de répondants 1 524

PLITRICIPITAL. Plis tricipital de l'enfant

Min 4,25 mm

Max 30,5 mm

Nombre de répondants 1 489

POIDSACTUEL. Poids de l'enfant

Min 9,18 kg

Max 33 kg

Nombre de répondants 1 528

RATIOPLI. Ratio des plis cutanés de l'enfant

Min 0,15

Max 2,62

Nombre de répondants 1 461

TAILLE. Taille de l'enfant

Min 88,85 cm

Max 126,5 cm

Nombre de répondants 1 524

SECTION 2

DÉFINITION ET COMPOSITION DES INDICES

Pour chaque indice ou regroupement, les informations suivantes sont données :

DÉNOMINATEUR :	Identification du groupe de référence considéré dans le calcul de l'indice
DESCRIPTION :	Définition de l'indice
QUESTIONS :	Identification des questions ayant servi à la construction de l'indice
VARIABLES ou INDICES :	Autres indices qui ont servi à la construction de l'indice présenté s'il y a lieu.
CONSTRUCTION :	Instructions qui permettent de comprendre la construction de l'indice sans nécessairement connaître un langage de programmation. Le nom utilisé pour désigner les variables est conforme à celui que l'on retrouve dans la banque de données et le livre de codes.
TABLEAU :	Fréquences pondérées des catégories de l'indice
<i>Code :</i>	Code attribué à chaque catégorie de l'indice
<i>Catégorie :</i>	Libellé de chaque catégorie de l'indice
<i>n pondéré:</i>	Nombre pondéré de répondants pour la catégorie indiquée
<i>% :</i>	Proportion pondérée pour la catégorie indiquée
<i>Total :</i>	Total pondéré des répondants à l'indice excluant les INCONNUS
<i>Inconnus :</i>	Nombre pondéré de personnes qui ont refusé de répondre (REFUS) ou qui ne connaissaient pas la réponse (NE SAIT PAS).

Pour les besoins de la présentation, les nombres ont été arrondis.

Pour les indices à valeurs continues, le tableau de fréquence n'est pas présenté.

LISTE DES INDICES

AINSEC :	Ampleur de l'insécurité alimentaire : déjà arrivé qu'un membre de la famille ne mange pas suffisamment
ALLE_DIAG :	Allergie ayant fait l'objet d'un diagnostic médical
ALLERG :	Aliments évités pour cause d'allergies alimentaires
ALLERGIE_AUTRES :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Autres
ALLERGIE_LEGUME_FRUITS_JUS :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Légumes, fruits, jus
ALLERGIE_NOIX_ARACHIDES_GRAINES :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Noix, arachides, graines
ALLERGIE_OEUF :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Oeuf
ALLERGIE_PAIN_CEREALE_GLUTEN_RIZ :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Pain, céréales, gluten, riz
ALLERGIE_POISSONS_FRUITS_MER :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Poissons, fruits de mer
ALLERGIE_PRODUITS_LAITIERS :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Produits laitiers
ALLERGIE_VIANDES :	Aliment à éviter pour cause d'allergie : Viandes
AUTRE :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Autre
AUTRES :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Autres
AUTRR :	Repas pris dans un autre contexte
BABYSIT5 :	Garde régulière E5
BOISSON_GAZEUSE_BREUVAGE_SUCRE :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Boissons gazeuses, breuvages sucrés
CHIPS_CHOCO_GOM_POPCORN_SUCRERI :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries, etc.
COMPORE5 :	Comportement - Difficile avec la nourriture
CONTENU_ALIMENTAIRE :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: À cause du contenu alimentaire (le parent note un élément nocif dans l'aliment ou la mauvaise valeur nutritive de l'aliment)
CROYANCE_RELIGION_PRINCIPE :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Croyances, religion, par principe, végétarien
DEGACT :	Degré d'activité physique perçu par la PCM
DEJEUN :	Fréquence de la prise de déjeuner
DINAC2E5 :	Degré d'activité plus élevé et beaucoup plus élevé
DINACTE5 :	Degré d'activité E5 - moins élevé et beaucoup moins élevé

DIPLOME2 :	Diplôme le plus élevé obtenu par la mère
EFAFD01R :	Situation familiale résidentielle
EINFD2A :	Principale source de revenu du ménage
ENFANT_AIME_PAS :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: L'enfant n'aime pas
EREED01R :	Nombre de frères et sœurs présents dans le ménage
EQIFQ11R :	Nombre de traitements aux antibiotiques (6 derniers mois)
ESDMD1A :	Statut d'immigrant de la mère
GOINFRE5 :	Comportement - Mange trop ou trop vite
GRAGMER :	Groupe d'âge de la mère
GREAUC :	Fréquence de consommation d'eau
GRGAZC :	Fréquence de consommation de breuvages sucrés
GRJUSC :	Fréquence de consommation de breuvages à base de vrais jus
GRLAIRC :	Fréquence de consommation de breuvages à base de lait
HABITUDE :	Perception des habitudes alimentaires par la mère
HABITUDE1 :	Perception des habitudes alimentaires par la mère
HABITUDE2 :	Perception des habitudes alimentaires par la mère
HABITUDE3 :	Perception des habitudes alimentaires par la mère
HRSPRIN5R :	Nombre d'heures hebdomadaire au service de garde principal
INFECT :	Nombre d'infections (3 derniers mois)
LEGUMES_FRUITS_JUS :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Légumes, fruits, jus
MAISON :	Repas pris à la maison
MANTVFEM :	Nombre de fois mange devant la télévision (EM)
MANTVFEM1 :	Nombre de fois mange devant la télévision (EM)
MODGARD4 :	Modalités de garde régulière
NB_AL_ALL :	Nombre d'aliments ou de breuvages à éviter pour cause d'allergie
NB_AL_SRC :	Nombre d'aliments ou de breuvages à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre
NOIX_ARACHIDES_GRAINES :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Noix, arachides, graines
OBES18EM :	Obésité selon les seuils de Cole
OVEO18EM :	Embonpoint et obésité selon les seuils de Cole
OVER18EM :	Embonpoint ou obésité selon les seuils de Cole
PERCU_E5 :	Santé de l'enfant perçue par la mère (en général)
PERSONNE_EN_MANGE :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas
PINSEC :	Présence d'insécurité alimentaire

POIPERE5 :	Son poids par rapport à sa taille - E5
POISSONS_FRUITS_MER :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Poissons, fruits de mer
PRODUITS_LAITIERS :	Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Produits laitiers
Q8AR :	Fréquence de repas consommés au restaurant sur 7 jours
Q8AC :	Fréquence de collations consommés au restaurant sur 7 jours
Q8BR :	Fréquence de collations consommés au restaurant sur 7 jours
Q8CR :	Fréquence de repas livrés à domicile sur 7 jours
REGULIE5 :	Comportement - Mange à des heures irrégulières
REND_HYPERACTIF :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Ça le rend hyperactif
REPAE5 :	Total des repas à la maison en 3 catégories
REPAGRE5 :	Le repas - agréable pour tous
REPBE5 :	Total des repas hors foyer - garde - en 3 catégories
REPCATE5 :	Total des repas hors foyer en 3 catégories
REPCE5 :	Total des repas hors foyer - autres - en 3 catégories
REPDEEE5 :	Le repas - disputes entre les enfants
REPDIFF :	L'enfant mange un repas différent
REPDISE5 :	Le moment des repas - au moins 1 fois toujours aux disputes
REPDM_E5 :	Le repas n'est pas un moment agréable et il y a des disputes
REPDPPE5 :	Le repas - disputes entre parents - enfants
REPDPPE5 :	Le repas - disputes entre les parents
REPMAUE5 :	Le moment des repas - au moins 1 fois (jamais / occ. à agréable), (tjrs / assez à vitesse), (jamais / occ. à parler)
REPPARE5 :	Le repas - occasion pour se parler
REPVITE5 :	Le repas - se prend en vitesse
REVENU :	Revenu familial
RMGARDE :	Repas pris dans un milieu de garde
SANTE :	Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il ne s'étouffe, qu'il devienne allergique
SANTEX :	État de santé perçu par la PCM
SANTEXC5 :	Santé perçue autre qu'excellente (en général)
SRC :	Aliments évités pour raison de santé, religion ou croyances
TRAVETUD5 :	Emploi du temps des parents
TVCOL_EM :	Collation devant la télévision (EM)
TVDEJ_EM :	Déjeune devant la télévision (EM)
TVDIN_EM :	Dîner devant la télévision (EM)

- TVFSE5** : Fréquence regarde la télévision (fin de semaine) E5 seul.
- TVFS3E5** : Fréquence regarde la télévision (fin de semaine) - 3 heures et plus (E5 seul)
- TVFSS3E5** : Fréquence regarde la télévision - 3heures et plus (E5 seul.)
- TVSEME5** : Fréquence regarde la télévision (semaine) E5 seul.
- TVSEM3E5** : Fréquence regarde la télévision (semaine) - 3 heures et plus (E5 seul.)
- TVSOU_EM** : Souper devant la télévision (EM)
- VEGET** : Alimentation de type végétarien à la maison ou en milieu de garde
- VIANDES** : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: viandes

DESCRIPTION DES INDICES

AINSEC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Ampleur de l'insécurité alimentaire : déjà arrivé qu'un membre de la famille ne mange pas suffisamment
- Indice : EQMMQ55 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

AINSEC = 1 si EQMMQ55 = 1, 2, 3 ou 4

AINSEC = 2 si EQMMQ55 = 5

AINSEC = .I si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	58	3,9
2	Non	1 429	96,1
	Total	1 487	100,0
.I	Inconnu	63	

ALLE_DIAG

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Allergie ayant fait l'objet d'un diagnostic médical
- Questions : Q2, Q2B1, Q2B2, Q2B3 et Q2B4
- Construction :

Initialiser ALLE_DIAG=2

ALLE_DIAG=1 si q2=1 et (q2b1=1 ou q2b2=1 ou q2b3=1 ou q2b4=1)

ALLE_DIAG =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	51	3,3
2	Non	1 499	96,7
	Total	1 550	100,0

ALLERG

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliments évités pour cause d'allergies alimentaires
- Question : Q2
- Construction :

ALLERG=1 si q2=1

ALLERG=2 si q2=2

ALLERG =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	98	6,4
2	Non	1 451	93,6
	Total	1 542	100,0
.1	Inconnu	8	

ALLERGIE_AUTRES

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Autres
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_AUTRES = 2

ALLERGIES_AUTRES = 1
si Q2a1=8 ou Q2a2=8 ou Q2a3 =8 ou Q2a4=8

ALLERGIES_AUTRES =3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	10	0,6
2	Non	88	5,7
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_LEGUME_FRUITS_JUS

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Légumes, fruits, jus
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_LEGUMES_FRUITS_JUS = 2

ALLERGIES_LEGUMES_FRUITS_JUS = 1
si Q2a1=2 ou Q2a2=2 ou Q2a3 =2 ou Q2a4=2

ALLERGIES_LEGUMES_FRUITS_JUS = 3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	28	1,8
2	Non	70	4,5
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_NOIX_ARACHIDES_GRAINES

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Noix, arachides, graines
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

Initialiser ALLERGIES_NOIX_ARACHIDES_GRAINES=2

ALLERGIES_NOIX_ARACHIDES_GRAINES=1
si Q2a1=1 ou Q2a2=1 ou Q2a3 =1 ou Q2a4=1

ALLERGIES_NOIX_ARACHIDES_GRAINES=3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	26	1,7
2	Non	72	4,6
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_OEUF

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Oeuf
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_OEUF = 2

ALLERGIES_OEUF = 1 si Q2a1=4 ou Q2a2=4 ou Q2a3 =4 ou Q2a4=4

ALLERGIES_OEUF=3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	24	1,5
2	Non	74	4,8
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_PAIN_CEREALE_GLUTEN_RIZ

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Pain, céréales, gluten, riz
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_PAIN_CEREALE_GLUTEN_RIZ = 2

ALLERGIES_PAIN_CEREALE_GLUTEN_RIZ = 1
si Q2a1=7 ou Q2a2=7 ou Q2a3 =7 ou Q2a4=7

ALLERGIES_PAIN_CEREALE_GLUTEN_RIZ =3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	4	0,3
2	Non	94	6,1
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_POISSONS_FRUITS_MER

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Poissons, fruits de mer
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_POISSONS_FRUITS_MER = 2

ALLERGIES_POISSONS_FRUITS_MER =1
si Q2a1=5 ou Q2a2=5 ou Q2a3 =5 ou Q2a4=5

ALLERGIES_POISSONS_FRUITS_MER =3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	16	1,0
2	Non	83	5,3
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_PRODUIITS_LAITIERS

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Produits laitiers
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_PRODUIITS_LAITIERS = 2

ALLERGIES_PRODUIITS_LAITIERS = 1
 si Q2a1=3 ou Q2a2=3 ou Q2a3 =3 ou Q2a4=3

ALLERGIES_PRODUIITS_LAITIERS =3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	23	1,5
2	Non	75	4,8
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

ALLERGIE_VIANDES

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause d'allergie : Viandes
- Questions : Q2, Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

On pose ALLERGIES_VIANDES = 2

ALLERGIES_VIANDES =1
si Q2a1=6 ou Q2a2=6 ou Q2a3 =6 ou Q2a4=6

ALLERGIES_VIANDES =3 si Q2 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	5	0,3
2	Non	93	6,0
3	Aucun aliment à éviter	1 452	93,7
	Total	1 550	100,0

AUTRE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Autre
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4 et Q3b5
- Construction :

On pose AUTRE = 2

AUTRE = 1

si Q3b1=7 ou Q3b2=7 ou Q3b3 =7 ou Q3b4=7 ou Q3b5=7

AUTRE =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	5	0,3
2	Non	339	21,9
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

AUTRES

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Autres
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose AUTRES = 2

AUTRES =1 si Q3a1=6 ou Q3a2=6 ou Q3a3 =6 ou Q3a4=6 ou Q3a5=6

AUTRES =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	47	3,0
2	Non	297	19,2
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

AUTRR

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Repas pris dans un autre contexte
- Indices : EQIFQ3C1, EQIFQ3C2, EQIFQ3C3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose $SOMME = EQIFQ3C1 + EQIFQ3C2 + EQIFQ3C3$

si $EQIFQ3C1 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7 et $EQIFQ3C2 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7 et $EQIFQ3C3 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7

$AUTRR = 1$ si $SOMME = 0$

$AUTRR = 2$ si $1 \leq SOMME \leq 2$

$AUTRR = 3$ si $3 \leq SOMME \leq 5$

$AUTRR = 4$ si $6 \leq SOMME \leq 7$

$AUTRR = 5$ si $8 \leq SOMME \leq 14$

$AUTRR = 6$ si $15 \leq SOMME \leq 21$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucun	899	58,0
2	1 à 2	445	28,7
3	3 à 5	134	8,6
4	6 à 7	40	2,6
5	8 à 14	25	1,6
6	15 à 21	8	0,5
	Total	1 550	100,0

BABYSIT5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Garde régulière E5
- Indice : ECREQ1A3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

BABYSIT5 = 1 si ECREQ1A3 = 1

BABYSIT5 = 2 si ECREQ1A3 = 2 ou 3

BABYSIT5 = .1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui, régulièrement	1 070	69,2
2	Non gardé ou pas régulièrement	477	30,8
	Total	1 547	100,0
.1	Inconnu	3	

BOISSON_GAZEUSE_BREUVAGE_SUCRE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Boissons gazeuses, breuvages sucrés
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose BOISSON_GAZEUSE_BREUVAGE_SUCRE = 2

BOISSON_GAZEUSE_BREUVAGE_SUCRE = 1
si Q3a1=1 ou Q3a2=1 ou Q3a3 =1 ou Q3a4=1 ou Q3a5=1

BOISSON_GAZEUSE_BREUVAGE_SUCRE =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	233	15,1
2	Non	111	7,1
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

CHIPS_CHOCO_GOM_POPCORN_SUCRERI

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Chips, chocolat, gomme, pop corn, sucreries, etc.
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose CHIPS_CHOCO_GOM_POPCORN_SUCRERI = 2

CHIPS_CHOCO_GOM_POPCORN_SUCRERI = 1
si Q3a1=8 ou Q3a2=8 ou Q3a3 =8 ou Q3a4=8 ou Q3a5=8

CHIPS_CHOCO_GOM_POPCORN_SUCRERI =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	50	3,2
2	Non	294	19,0
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

COMPORE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Comportement - Difficile avec la nourriture
- Indices : EQIFQ02, EQIFQ04B et EQIFQ04G → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Si EQIFQ02 = 1, 2, 3 ou 4 alors on pose REPDIFF5 = 5- EQIFQ02

Initialiser COMPORE5=0

COMPORE5=1 si REPDIFF5=4 ou EQIFQ04B=4 ou EQIFQ04G=4

COMPORE5 =.1 si REPDIFF5 ≠ 1, 2, 3 ou 4 et EQIFQ04B ≠ 1, 2, 3 ou 4 et EQIFQ04G ≠ 1, 2, 3 ou 4

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1305	84,2
1	Oui	245	15,8
	Total	1 550	100,0

CONTENU_ALIMENTAIRE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: À cause du contenu alimentaire (le parent note un élément nocif dans l'aliment ou la mauvaise valeur nutritive de l'aliment)
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4 et Q3b5
- Construction :

On pose $CONTENU_ALIMENTAIRE = 2$

$CONTENU_ALIMENTAIRE = 1$

si $Q3b1=6$ ou $Q3b2=6$ ou $Q3b3 =6$ ou $Q3b4=6$ ou $Q3b5=6$

$CONTENU_ALIMENTAIRE =3$ si $Q3 \neq 1$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	77	4,6
2	Non	273	17,6
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

CROYANCE_RELIGION_PRINCIPE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Croyances, religion, par principe, végétarien
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4 et Q3b5
- Construction :

On pose CROYANCE_RELIGION_PRINCIPE = 2

CROYANCE_RELIGION_PRINCIPE = 1

si Q3b1=5 ou Q3b2=5 ou Q3b3 =5 ou Q3b4=5 ou Q3b5=5

CROYANCE_RELIGION_PRINCIPE = 3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	58	3,7
2	Non	286	18,5
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

DEGACT

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Degré d'activité physique perçu par la PCM
- Indice : EHLEQ05 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

DEGACT =1 EHLEQ05 = 1

DEGACT =2 EHLEQ05 = 2

DEGACT =3 EHLEQ05 = 3

DEGACT =4 EHLEQ05 = 4 ou 5

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Beaucoup plus Élevé	112	7,2
2	Un peu plus élevé	325	21,0
3	Égal	1064	68,7
4	Un peu moins ou beaucoup moins élevé	48	3,1
	Total	1 549	100,0
.I	Inconnus	1	

DEJEUN

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de la prise de déjeuner
- Questions : Q5
- Construction :

DEJEUN =1 si Q5=1

DEJEUN =2 si Q5= 2, 3 ou 4

DEJEUN =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Tous les matins	1428	92,4
2	Régul. / À l'occasion / Jamais	118	7,6
	Total	1 546	100,0
.1	Inconnu	4	

DINAC2E5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Degré d'activité Plus élevé et beaucoup plus élevé
- Indice : EHLEQ05 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

DINAC2E5 = 0 si EHLEQ05= 1 ou 2

DINAC2E5 = 1 si EHLEQ05=3, 4 ou 5

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1112	71,8
1	Oui	437	28,2
	Total	1 549	100,0
.I	Inconnus	1	

DINACTE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Degré d'activité E5 - moins élevé et beaucoup moins élevé
- Indice : EHLEQ05 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

DINACTE5 = 0 si EHLEQ05= 1, 2 ou 3

DINACTE5 = 1 si EHLEQ05= 4 ou 5

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1501	96,9
1	Oui	48	3,1
	Total	1 549	100,0
.I	Inconnus	1	

DIPLOME2

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Diplôme le plus élevé obtenu par la mère
- Indice : EEDMD02 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

DIPLOME2 = EEDMD02

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Sans DES	242	15,8
2	Avec DES	344	22,4
3	Diplôme post-secondaire	537	34,9
4	Diplôme universitaire	413	26,9
	Total	1 537	100,0
.I	Inconnu	13	

EFAFD01R

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Situation familiale résidentielle
- Indice : EFAFD01 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

EFAFD01R = 1 si EFAFD01 = 1, 2, 3 ou 4

EFAFD01R = 2 si EFAFD01 = 5

EFAFD01R = 3 si EFAFD01 = 6

EFAFD01R = .I si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Vit avec ses deux parents biologiques	1 238	80,2
2	Vit avec un parent biologique et un beau parent	78	5,1
3	Vit avec un seul parent	228	14,7
	Total	1 544	100,0
.I	Inconnus	6	

EINFD2A

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Principale source de revenu du ménage
- Indice : EINFD2A → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Voir documents techniques ÉLDEQ.

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Salaires et traitements	1 221	78,7
2	Travail autonome	154	10,0
3	Aide sociale	117	7,5
4	Assurance emploi	30	2,0
5	Autres	28	1,8
	Total	1 550	100,0

ENFANT_AIME_PAS

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: L'enfant n'aime pas
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4 et Q3b5
- Construction :

On pose ENFANT_AIME_PAS = 2

ENFANT_AIME_PAS = 1

si Q3b1=1 ou Q3b2=1 ou Q3b3 =1 ou Q3b4=1 ou Q3b5=1

ENFANT_AIME_PAS =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	11	0,7
2	Non	333	21,5
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

EREED01R

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Nombre de frères et sœurs présents dans le ménage
- Indice : EREED01 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

EREED01R = 1 si EFAFD01 = 1

EREED01R = 2 si EFAFD01 = 2

EREED01R = 3 si EFAFD01 = 3 ou 4

EREED01R = 4 si EFAFD01 = 0

EREED01R = .1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	1	823	53,1
2	2	305	19,7
3	3 et plus	117	7,5
4	Aucun	306	19,7
	Total	1 551	100,0

EQIFQ11R

- Dénominateur : /Tous les répondants
- Description : Nombre de traitements aux antibiotiques (6 derniers mois)
- Indice : EQIFQ11 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

EQIFQ11R = 1 si EQIFQ11=1

EQIFQ11R = 2 si EQIFQ11 =2

EQIFQ11R = 3 si EQIFQ11 =3, 4, 5, 6 ou 7

EQIFQ11R =.1 si EQIFQ11 =8

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucun	846	54,6
2	1	459	29,6
3	Deux ou plus	244	15,8
	Total	1 549	100,0
.1	Inconnu	1	

ESDMD1A

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Statut d'immigrant de la mère
- Indice : ESDMD1A → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Voir documents techniques de l'ÉLDEQ.

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	N'est pas immigrante	1 322	86,2
2	Immigrante européenne	43	2,8
3	Immigrante non européenne	169	11,0
	Total	1 534	100,0
.1	Inconnu	16	

GOINFRE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Comportement - Mange trop ou trop vite
- Indices : EQIFQ04C et EQIFQ04D → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Initialiser GOINFRE5=0

GOINFRE5=1 si EQIFQ04C=3 ou 4 ou EQIFQ04D= 3 ou 4

GOINFRE5 =.1 si EQIFQ04C ≠ 1, 2, 3 ou 4 et EQIFQ04D ≠ 1, 2, 3 ou 4

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1187	76,6
1	Oui	363	23,4
	Total	1 550	100,0

GRAGMER

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Groupe d'âge de la mère
- Indice : EAGMD01 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

GRAGMER = 1 si EAGMD01 = 2

GRAGMER = 2 si EAGMD01 = 3 ou 4

GRAGMER = 3 si EAGMD01 = 5 ou 6

GRAGMER = .1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins de 25 ans	106	6,9
2	25 à 34 ans	848	55,2
3	35 ans et plus	582	37,9
	Total	1 537	100,0
.1	Inconnu	13	

GREAUC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de consommation d'eau
- Question : Q12a
- Construction :

On pose

$Q12AR=0$ si $q12a=1$

$Q12AR=0.25$ si $q12a=2$

$Q12AR=0.5$ si $q12a=3$

$Q12AR=0.75$ si $q12a=4$

$Q12AR=1.5$ si $q12a=5$

$Q12AR=3.5$ si $q12a=6$

$Q12AR=6$ si $q12a=7$

$GREAUC=1$ si $0 \leq Q12AR < 0.25$

$GREAUC=2$ si $0.25 \leq Q12AR < 1$

$GREAUC=3$ si $1 \leq Q12AR < 3$

$GREAUC=4$ si $Q12AR \geq 3$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins d'une fois par semaine	56	3,7
2	1 à 6 fois par semaine	214	13,8
3	1 à 2 fois par jour	484	31,4
4	3 fois par jour ou plus	789	51,1
	Total	1 544	100,0
.I	Inconnu	6	

GRGAZC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de consommation de breuvages sucrés
- Questions : Q12h, Q12i, Q12j et Q12l
- Construction :

On pose

Q12HR=0 si q12h=1; Q12HR=0.25 si q12h=2; Q12HR=0.5 si q12h=3; Q12HR=0.75 si q12h=4;
Q12HR=1.5 si q12h=5; Q12HR=3.5 si q12h=6; Q12HR=6 si q12h=7

Q12IR=0 si q12i=1; Q12IR=0.25 si q12i=2; Q12IR=0.5 si q12i=3; Q12IR=0.75 si q12i=4;
Q12IR=1.5 si q12i=5; Q12IR=3.5 si q12i=6; Q12IR=6 si q12i=7

Q12JR=0 si q12j=1; Q12JR=0.25 si q12j=2; Q12JR=0.5 si q12j=3; Q12JR=0.75 si q12j=4;
Q12JR=1.5 si q12j=5; Q12JR=3.5 si q12j=6; Q12JR=6 si q12j=7

Q12LR=0 si q12l=1; Q12LR=0.25 si q12l=2; Q12LR=0.5 si q12l=3; Q12LR=0.75 si q12l=4;
Q12LR=1.5 si q12l=5; Q12LR=3.5 si q12l=6; Q12LR=6 si q12l=7

GRGAZ= moyenne de (Q12HR, Q12IR, Q12JR et Q12LR)

GRGAZC=1 si $0 \leq \text{GRGAZ} < 0.25$

GRGAZC=2 si $0.25 \leq \text{GRGAZ} < 1$

GRGAZC=3 si $1 \leq \text{GRGAZ} < 3$

GRGAZC=4 si $\text{GRGAZ} \geq 3$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins d'une fois par semaine	684	44,7
2	1 à 6 fois par semaine	536	35,0
3	1 à 2 fois par jour	173	11,3
4	3 fois par jour ou plus	137	9,0
	Total	1 530	100,0
.l	Inconnu	20	

GRJUSC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de consommation de breuvages à base de vrais jus
- Questions : Q12k et Q12m
- Construction :

On pose

Q12KR=0 si q12k=1; Q12KR=0.25 si q12k=2; Q12KR=0.5 si q12k=3; Q12KR=0.75 si q12k=4;
 Q12KR=1.5 si q12k=5; Q12KR=3.5 si q12k=6; Q12KR=6 si q12k=7

Q12MR=0 si q12m=1; Q12MR=0.25 si q12m=2; Q12MR=0.5 si q12m=3; Q12MR=0.75 si
 q12m=4;

Q12MR=1.5 si q12m=5; Q12MR=3.5 si q12m=6; Q12MR=6 si q12m=7

GRJUS= moyenne de (Q12KR et Q12MR)

GRJUSC=1 si $0 \leq \text{GRJUS} < 0.25$

GRJUSC =2 si $0.25 \leq \text{GRJUS} < 1$

GRJUSC =3 si $1 \leq \text{GRJUS} < 3$

GRJUSC =4 si $\text{GRJUS} \geq 3$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins d'une fois par semaine	90	5,8
2	1 à 6 fois par semaine	450	29,1
3	1 à 2 fois par jour	659	42,6
4	3 fois par jour ou plus	347	22,5
	Total	1 545	100,0
.1	Inconnu	5	

GRLAITC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de consommation de breuvages à base de lait
- Questions : Q12b, Q12c, Q12d, Q12e, Q12f et Q12g
- Construction :

On pose

Q12BR=0 si q12b=1; Q12BR=0.25 si q12b=2; Q12BR=0.5 si q12b=3; Q12BR=0.75 si q12b=4;

Q12BR=1.5 si q12b=5; Q12BR=3.5 si q12b=6; Q12BR=6 si q12b=7

Q12CR=0 si q12c=1; Q12CR=0.25 si q12c=2; Q12CR=0.5 si q12c=3; Q12CR=0.75 si q12c=4;

Q12CR=1.5 si q12c=5; Q12CR=3.5 si q12c=6; Q12CR=6 si q12c=7

Q12DR=0 si q12d=1; Q12DR=0.25 si q12d=2; Q12DR=0.5 si q12d=3; Q12DR=0.75 si q12d=4;

Q12DR=1.5 si q12d=5; Q12DR=3.5 si q12d=6; Q12DR=6 si q12d=7

Q12ER=0 si q12e=1; Q12ER=0.25 si q12e=2; Q12ER=0.5 si q12e=3; Q12ER=0.75 si q12e=4;

Q12ER=1.5 si q12e=5; Q12ER=3.5 si q12e=6; Q12ER=6 si q12e=7

Q12FR=0 si q12f=1; Q12FR=0.25 si q12f=2; Q12FR=0.5 si q12f=3; Q12FR=0.75 si q12f=4;

Q12FR=1.5 si q12f=5; Q12FR=3.5 si q12f=6; Q12FR=6 si q12f=7

Q12GR=0 si q12g=1; Q12GR=0.25 si q12g=2; Q12GR=0.5 si q12g=3; Q12GR=0.75 si q12g=4;

Q12GR=1.5 si q12g=5; Q12GR=3.5 si q12g=6; Q12GR=6 si q12g=7

GRLAIT= moyenne de (Q12BR, Q12CR, Q12DR, Q12ER, Q12FR et Q12GR)

GRLAITC=1 si $0 \leq \text{GRLAIT} < 0.25$

GRLAITC =2 si $0.25 \leq \text{GRLAIT} < 1$

GRLAITC =3 si $1 \leq \text{GRLAIT} < 3$

GRLAITC =4 si $\text{GRLAIT} \geq 3$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins d'une fois par semaine	23	1,5
2	1 à 6 fois par semaine	78	5,0
3	1 à 2 fois par jour	535	34,6
4	3 fois par jour ou plus	911	58,9
	Total	1 546	100,0
.I	Inconnu	4	

HABITUDE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Perception des habitudes alimentaires par la mère
- Question : Q1
- Construction :

HABITUDE=1 si Q1=1

HABITUDE=2 si Q1=2

HABITUDE=3 si Q1=3, 4 ou 5

HABITUDE=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Excellentes	228	14,8
2	Très bonnes	721	46,9
3	Bonnes / Moyennes / Mauvaises	591	38,4
	Total	1 540	100,0
.1	Inconnu	10	

HABITUDE1

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Perception des habitudes alimentaires par la mère
- Question : Q1
- Construction :

HABITUDE1 = 1 si Q1 = 1

HABITUDE1 = 2 si Q1 = 2

HABITUDE1 = 3 si Q1 = 3 ou 4

HABITUDE1 = 4 si Q1 = 5

HABITUDE1 = .1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Excellentes	228	14,8
2	Très bonnes	721	46,9
3	Bonnes	480	31,1
4	Moyennes / Mauvaises	111	7,2
	Total	1 540	100,0
.1	Inconnu	10	

HABITUDE2

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Perception des habitudes alimentaires par la mère
- Question : Q1
- Construction :

HABITUDE2=1 si Q1=1 ou 2

HABITUDE2=2 si Q1=3

HABITUDE2=3 si Q1= 4 ou 5

HABITUDE2=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Excellentes / Très bonnes	949	61,6
2	Bonnes	480	31,1
3	Moyennes / Mauvaises	111	7,2
	Total	1 540	100,0
.1	Inconnu	10	

HABITUDE3

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Perception des habitudes alimentaires par la mère
- Question : Q1
- Construction :

HABITUDE3=1 si Q1=1 ou 2

HABITUDE3=2 si Q1=3, 4 ou 5

HABITUDE3=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Excellentes / Très bonnes	949	61,6
2	Bonnes / Moyennes / Mauvaises	591	38,4
	Total	1 540	100,0
.1	Inconnu	10	

HRSPRIN5R

- Dénominateur : Tous les répondants ayant recours à un mode de garde
- Description : Nombre d'heures hebdomadaire au service de garde principal
- Indices : ECREQ1A3, ECREQ02A, ECREQ1B1, ECREQ1C1, ECREQ1D1, ECREQ1E1, ECREQ1F1, ECREQ1G1 et ECREQ1J1 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose HRSPRIN= ECREQ1B1 si ECREQ02A=1 et ECREQ1B1 ≠ -2

HRSPRIN= ECREQ1C1 si ECREQ02A=2 et ECREQ1C1 ≠ -2

HRSPRIN= ECREQ1D1 si ECREQ02A=7 et ECREQ1D1 ≠ -2

HRSPRIN= ECREQ1E1 si ECREQ02A=3 et ECREQ1E1 ≠ -2

HRSPRIN= ECREQ1F1 si ECREQ02A=4 et ECREQ1F1 ≠ -2

HRSPRIN= ECREQ1G1 si ECREQ02A=5 et ECREQ1G1 ≠ -2

HRSPRIN= ECREQ1J1 si ECREQ02A=8 et ECREQ1J1 ≠ -2

HRSPRIN5R=1 si $0 \leq \text{HRSPRIN5} < 10$

HRSPRIN5R=1 si $10 \leq \text{HRSPRIN5} < 20$

HRSPRIN5R=1 si $20 \leq \text{HRSPRIN5} < 30$

HRSPRIN5R=1 si $30 \leq \text{HRSPRIN5} < 40$

HRSPRIN5R=1 si $\text{HRSPRIN5} \geq 40$

HRSPRIN5R = .1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins de 10 heures	33	3,1
2	10 à 19 heures	91	8,6
3	20 à 29 heures	186	17,5
4	30 à 39 heures	277	26,0
5	40 heures et plus	476	44,7
	Total	1 064	100,0
.1	Inconnu	486	

INFECT

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Nombre d'infections (3 derniers mois)
- Indice : EQIFQ09A, EQIFQ09B, EQIFQ09C et EQIFQ09D → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

NB1 = nombre de réponses 1 aux 4 indices EQIFQ09A, EQIFQ09B, EQIFQ09C et EQIFQ09D

NB2 = nombre de réponses 2, 3, 4 ou 5 aux 4 indices EQIFQ09A, EQIFQ09B, EQIFQ09C et EQIFQ09D

NB3 = nombre de réponses 8 ou 9 aux 4 indices EQIFQ09A, EQIFQ09B, EQIFQ09C et EQIFQ09D

INFECT = 1 si NB1=0

INFECT = 2 si NB2 =1

INFECT = 3 si NB2 =2

INFECT = 4 si NB2 ≥3

INFECT =.1 si NB3 =4

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucun	513	33,1
2	1	615	39,7
3	2	347	22,4
4	Trois ou plus	75	4,8
	Total	1 550	100,0

LEGUMES_FRUITS_JUS

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Légumes, fruits, jus
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose LEGUMES_FRUITS_JUS = 2

LEGUMES_FRUITS_JUS = 1 si Q3a1=3 ou Q3a2=3 ou Q3a3 =3 ou Q3a4=3 ou Q3a5=3

LEGUMES_FRUITS_JUS =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	13	0,8
2	Non	331	21,4
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

MAISON

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Repas pris à la maison
- Indices : EQIFQ3A1, EQIFQ3A2, EQIFQ3A3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose $SOMME = EQIFQ3A1 + EQIFQ3A2 + EQIFQ3A3$

si $EQIFQ3A1 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7 et $EQIFQ3A2 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7 et $EQIFQ3A3 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7

$MAISON = 1$ si $SOMME = 0$

$MAISON = 2$ si $1 \leq SOMME \leq 2$

$MAISON = 3$ si $3 \leq SOMME \leq 5$

$MAISON = 4$ si $6 \leq SOMME \leq 7$

$MAISON = 5$ si $8 \leq SOMME \leq 14$

$MAISON = 6$ si $15 \leq SOMME \leq 21$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucun	6	0,4
2	1 à 2	2	0,1
3	3 à 5	5	0,3
4	6 à 7	18	1,1
5	8 à 14	289	18,7
6	15 à 21	1230	79,4
	Total	1 550	100,0

MANTVFEM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Nombre de fois mange devant la télévision (EM)
- Indices : TVDEJ_EM, TVDIN_EM et TVSOU_EM
- Construction :

On pose

$Q7ar=7$ si $TVDEJ_EM=1$
 $Q7ar=3.5$ si $TVDEJ_EM=2$
 $Q7ar=0.5$ si $TVDEJ_EM=3$
 $Q7ar=0$ si $TVDEJ_EM=4$

$Q7br=7$ si $TVDIN_EM=1$
 $Q7br=3.5$ si $TVDIN_EM=2$
 $Q7br=0.5$ si $TVDIN_EM=3$
 $Q7br=0$ si $TVDIN_EM=4$

$Q7cr=7$ si $TVSOU_EM=1$
 $Q7cr=3.5$ si $TVSOU_EM=2$
 $Q7cr=0.5$ si $TVSOU_EM=3$
 $Q7cr=0$ si $TVSOU_EM=4$

On calcule $MANTV_EM = Q7AR + Q7BR + Q7CR$

$MANTVFEM = 0$ si $MANTV_EM = 0$

$MANTVFEM = 1$ si $0 < MANTV_EM < 7$

$MANTVFEM = 2$ si $7 \leq MANTV_EM < 14$

$MANTVFEM = 3$ si $MANTV_EM \geq 14$

$MANTVFEM = .I$ si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Jamais	364	23,6
1	Moins d'une fois / jour	539	34,9
2	1 fois / jour	428	27,7
3	Plus de 2 fois / jour	214	13,9
	Total	1 546	100,0
.I	Inconnu	4	

MANTVFEM1

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Nombre de fois mange devant la télévision (EM)
- Indice : MANTVFEM
- Construction :

MANTVFEM1 =1 si MANTVFEM = 0 ou 1

MANTVFEM1 =2 si MANTVFEM = 2 ou 3

MANTVFEM1 =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins d'une fois par jour	904	58,5
2	Plus d'une fois par jour	642	41,5
	Total	1 546	100,0
.1	Inconnu	4	

MODGARD4

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Modalités de garde régulière
- Indices : ECREQ1A3, ECREQ02A, ECREQ1B2, ECREQ1C2 ou ECRE1G1A → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Seulement si **ECREQ1A3 = -2 ou 1**

MODGARD4 = 1 si ECREQ02A = 3, 4, 7 ou 8

MODGARD4 = 2 si (ECREQ02A = 1 et ECREQ1B2 = -2 ou 2) ou (ECREQ02A = 2 et ECREQ1C2 = -2 ou 2)
ou (ECREQ02A = 1 et ECREQ1B2 = 1) ou (ECREQ02A = 2 et ECREQ1C2 = 1)

MODGARD4 = 3 si (ECREQ02A = 5 et ECRE1G1A = 1) ou (ECREQ02A = 5 et ECRE1G1A = -2 ou 2)

MODGARD4 = 4 seulement si **ECREQ1A3 = 2 ou 3**

MODGARD4 = .1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Au domicile	57	3,7
2	Milieu familial	478	31,0
3	Volet installation (CPE) ou en garderie privée	532	34,5
4	Non gardé régulièrement	477	30,8
	Total	1 545	100,0
.1	Inconnu	5	

NB_AL_ALL

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Nombre d'aliments ou de breuvages à éviter pour cause d'allergie
- Questions : Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4
- Construction :

Soit **nb** le nombre de fois que l'on a une mention (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9) aux questions Q2a1, Q2a2, Q2a3 et Q2a4.

NB_AL_ALL=0 si nb=0

NB_AL_ALL=1 si nb=1

NB_AL_ALL=2 si nb>1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Aucune allergie	1 452	93,7
1	Allergie à un aliment	56	3,6
2	Allergie à plus d'un aliment	42	2,7
	Total	1 550	100,0

NB_AL_SRC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Nombre d'aliments ou de breuvages à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre
- Questions : Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

Soit **nb** le nombre de fois que l'on a une mention (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9) aux questions Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5.

$NB_AL_SRC=0$ si $nb=0$

$NB_AL_SRC=1$ si $nb=1$

$NB_AL_SRC=2$ si $nb>1$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
1	Un aliment à éviter	213	13,7
2	Plus d'un aliment à éviter	131	8,5
	Total	1 550	100,0

NOIX_ARACHIDES_GRAINES

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Noix, arachides, graines
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose NOIX_ARACHIDES_GRAINES = 2

NOIX_ARACHIDES_GRAINES = 1

si Q3a1=7 ou Q3a2=7 ou Q3a3 =7 ou Q3a4=7 ou Q3a5=7

NOIX_ARACHIDES_GRAINES =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	23	1,5
2	Non	321	20,7
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

OBES18EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Obésité selon les seuils de Cole
- Questions : Agenut, Bmi, et Sexe
- Construction :

On sait que $bmi = \text{poidsactuel} / (\text{taille} / 100)^2$

Gage_nut=1 si $44 \leq \text{agenut} < 48$

Gage_nut=2 si $48 \leq \text{agenut} < 54$

Gage_nut=3 si $54 \leq \text{agenut} < 60$

OBES18EM = 0 si (gage_nut=1 et sexe=1 et $0 \leq bmi < 19,39$) ou
 (gage_nut=1 et sexe =2 et $0 \leq bmi < 19,23$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =1 et $0 \leq bmi < 19,29$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =2 et $0 \leq bmi < 19,15$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =1 et $0 \leq bmi < 19,26$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =2 et $0 \leq bmi < 19,12$)

OBES18EM = 1 si (gage_nut=1 et sexe =1 et $bmi \geq 19,39$) ou
 (gage_nut=1 et sexe =2 et $bmi \geq 19,23$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =1 et $bmi \geq 19,29$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =2 et $bmi \geq 19,15$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =1 et $bmi \geq 19,26$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =2 et $bmi \geq 19,12$)

OBES18EM =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1465	96,2
1	Oui	58	3,8
	Total	1 524	100,0
.1	Inconnu	26	

OVEO18EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Embonpoint et obésité selon les seuils de Cole
- Indices : OVER18EM et OBES18EM
- Construction :

OVEO18EM =0 si OVER18EM =1 et OBES18EM =0

OVEO18EM =1 si OVER18EM=1 et OBES18EM=1

OVEO18EM =2 si OVER18EM=0

OVEO18EM =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Embonpoint	148	9,7
2	Obésité	58	3,8
3	Absence d'embonpoint ou d'obésité	1 318	86,5
	Total	1 524	100,0
.1	Inconnu	26	

OVER18EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Embonpoint ou obésité selon les seuils de Cole
- Questions : Agenut, Bmi, et Sexe
- Construction :

On sait que $bmi = \text{poidsactuel} / (\text{taille} / 100)^2$

Gage_nut=1 si $44 \leq \text{agenut} < 48$

Gage_nut=2 si $48 \leq \text{agenut} < 54$

Gage_nut=3 si $54 \leq \text{agenut} < 60$

OVER18EM = 0 si (gage_nut=1 et sexe =1 et $0 \leq bmi < 17,69$) ou
 (gage_nut=1 et sexe =2 et $0 \leq bmi < 17,40$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =1 et $0 \leq bmi < 17,55$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =2 et $0 \leq bmi < 17,28$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =1 et $0 \leq bmi < 17,47$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =2 et $0 \leq bmi < 17,19$)

OVER18EM = 1 si (gage_nut=1 et sexe =1 et $bmi \geq 17,69$) ou
 (gage_nut=1 et sexe =2 et $bmi \geq 17,40$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =1 et $bmi \geq 17,55$) ou
 (gage_nut=2 et sexe =2 et $bmi \geq 17,28$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =1 et $bmi \geq 17,47$) ou
 (gage_nut=3 et sexe =2 et $bmi \geq 17,19$)

OVER18EM =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1318	86,5
1	Oui	206	13,5
	Total	1 524	100,0
.1	Inconnu	26	

PERCU_E5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Santé de l'enfant perçue par la mère (en général)
- Indice : EHLEQ01 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

PERCU_E5 = EHLEQ01 si EHLEQ01 = 1, 2, 3, 4 ou 5

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Excellente	947	61,1
2	Très bonne	468	30,2
3	Bonne	123	7,9
4	Passable	12	0,8
5	Mauvaise	0	0,0
	Total	1 550	100,0

PERSONNE_EN_MANGE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Quelqu'un d'autre dans la famille n'en mange pas
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4et Q3b5
- Construction :

On pose PERSONNE_EN_MANGE = 2

PERSONNE_EN_MANGE = 1
si Q3b1=2 ou Q3b2=2 ou Q3b3 =2 ou Q3b4=2 ou Q3b5=2

PERSONNE_EN_MANGE =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	14	0,9
2	Non	331	21,3
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

PINSEC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Présence d'insécurité alimentaire
- Indices : EQMMQ52, EQMMQ53 et EQMMQ54 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

PINSEC = 1 si EQMMQ52 =1 ou 2 ou EQMMQ53 =1 ou 2 ou EQMMQ54 =1 ou 2

PINSEC = 2 si EQMMQ52 =3 ou EQMMQ53 =3 ou EQMMQ54 =3

PINSEC =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Présence	167	11,2
2	Absence	1 323	88,8
	Total	1 490	100,0
.1	Inconnu	60	

POIPERE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Son poids par rapport à sa taille - E5
- Indice : EQIFQ06 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

POIPERE5=1 si EQIFQ06=1

POIPERE5=2 si EQIFQ06=3

POIPERE5=3 si EQIFQ06=2

POIPERE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Surplus de poids	57	3,7
2	Normal	1311	84,6
3	Maigre ou mince	182	11,8
	Total	1 550	100,0

POISSONS_FRUITS_MER

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Poissons, fruits de mer
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose POISSONS_FRUITS_MER = 2

POISSONS_FRUITS_MER = 1
si Q3a1=4 ou Q3a2=4 ou Q3a3 =4 ou Q3a4=4 ou Q3a5=4

POISSONS_FRUITS_MER =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	21	1,4
2	Non	323	20,8
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

PRODUITS_LAITIERS

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Produits laitiers
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4et Q3a5
- Construction :

On pose $PRODUITS_LAITIERS = 2$

$PRODUITS_LAITIERS = 1$
si $Q3a1=5$ ou $Q3a2=5$ ou $Q3a3 =5$ ou $Q3a4=5$ ou $Q3a5=5$

$PRODUITS_LAITIERS =3$ si $Q3 \neq 1$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	11	0,7
2	Non	333	21,5
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

Q8AR

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de repas consommés au restaurant sur 7 jours
- Questions : Q8a
- Construction :

Q8AR=1 si Q8a=1

Q8AR=2 si Q8a= 2, 3 ou 4

Q8AR=.1 si Q8a=9

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucune	712	46,1
2	1 à 7 fois	834	53,9
	Total	1 545	100,0
.1	Inconnu	2	
	Pas de réponse ou refus	3	

Q8AC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de collations consommés au restaurant sur 7 jours
- Indices : Q8ar et Q8cr
- Construction :

Q8AC=1 si Q8ar=1 et Q8cr=1

Q8AC=2 si (Q8ar= 2 et Q8cr=1) ou (Q8ar= 1 et Q8cr=2)

Q8AC=3 si (Q8ar= 2 et Q8cr=2 ou 3) ou (Q8ar= 3 et Q8cr=1 ou 2)
ou (Q8ar= 1 ou 3 et Q8cr=3)

Q8AC=.1 si (Q8ar= .1 et Q8cr=1 ou 2) ou (Q8ar= 1 ou 2 et Q8cr=.1)

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucune	432	28,0
2	Occasionnelle	828	53,7
3	Fréquente	281	18,2
	Total	1 541	100,0
.1	Inconnu	6	
	Pas de réponse ou refus	3	

Q8BR

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de collations consommés au restaurant sur 7 jours
- Questions : Q8b
- Construction :

Q8BR=1 si Q8b=1

Q8BR=2 si Q8b= 2, 3 ou 4

Q8BR=.1 si Q8b=9

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucune	1 393	90,5
2	1 à 7 fois	146	9,5
	Total	1 539	100,0
.1	Inconnu	8	
	Pas de réponse ou refus	3	

Q8CR

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence de repas livrés à domicile sur 7 jours
- Questions : Q8c
- Construction :

Q8CR=1 si Q8c=1

Q8CR=2 si Q8c= 2, 3 ou 4

Q8CR=.1 si Q8c=9

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucune	1 010	65,5
2	1 à 7 fois	533	9,5
	Total	1 543	100,0
.1	Inconnu	4	
	Pas de réponse ou refus	3	

REGULIE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Comportement - Mange à des heures irrégulières
- Indices : EQIFQ04E et EQIFQ04F → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Si EQIFQ04F = 1, 2, 3 ou 4 alors on pose IRREGUL5 = 5- EQIFQ04F

Initialiser REGULIE5=0

REGULIE5=1 si EQIFQ04E=4 ou IRREGUL5= 2, 3 ou 4

REGULIE5 =.1 si EQIFQ04E ≠ 1, 2, 3 ou 4 et IRREGUL5 ≠ 1, 2, 3 ou 4

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1377	88,8
1	Oui	173	11,2
	Total	1 550	100,0

REND_HYPERACTIF

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Ça le rend hyperactif
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4 et Q3b5
- Construction :

On pose $REND_HYPERACTIF = 2$

$REND_HYPERACTIF = 1$
si $Q3b1=4$ ou $Q3b2=4$ ou $Q3b3 =4$ ou $Q3b4=4$ ou $Q3b5=4$

$REND_HYPERACTIF =3$ si $Q3 \neq 1$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	9	0,6
2	Non	335	21,6
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

REPAE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Total des repas à la maison en 3 catégories
- Indices : EQIFQ3A1, EQIFQ3A2, EQIFQ3A3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose REPTAE5= EQIFQ3A1 + EQIFQ3A2+EQIFQ3A3

REPAE5=1 si $0 \leq \text{REPTAE5} \leq 2$

REPAE5=2 si $3 \leq \text{REPTAE5} \leq 5$

REPAE5=2 si $6 \leq \text{REPTAE5} \leq 70$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	0 à 2	8	0,5
2	3 à 5	5	0,3
3	6 et plus	1537	99,2
	Total	1 550	100,0

REPAGRE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas - agréable pour tous
- Indice : EQIFQ07A → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPAGRE5=1 si EQIFQ07A=1 ou 2

REPAGRE5=2 si EQIFQ07A=3

REPAGRE5=3 si EQIFQ07A=4

REPAGRE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Jamais / Occasionnellement	255	16,5
2	Assez souvent	757	48,9
3	Toujours ou presque	536	34,6
	Total	1 547	100,0
.1	Inconnu	3	

REPBE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Total des repas hors foyer - garde - en 3 catégories
- Indices : EQIFQ3B1, EQIFQ3B2, EQIFQ3B3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose $REPTBE5 = EQIFQ3B1 + EQIFQ3B2 + EQIFQ3B3$

$REPBE5 = 1$ si $0 \leq REPTBE5 \leq 2$

$REPBE5 = 2$ si $3 \leq REPTBE5 \leq 5$

$REPBE5 = 3$ si $6 \leq REPTBE5 \leq 70$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	0 à 2	626	40,4
2	3 à 5	753	48,6
3	6 et plus	171	11,0
	Total	1 550	100,0

REPCATE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Total des repas hors foyer en 3 catégories
- Indices : EQIFQ3B1, EQIFQ3B2, EQIFQ3B3, EQIFQ3C1, EQIFQ3C2, EQIFQ3C3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose REPHORE5= EQIFQ3B1 + EQIFQ3B2+EQIFQ3B3+ EQIFQ3C1 + EQIFQ3C2+ EQIFQ3C3

REPCATE5=1 si $0 \leq \text{REPHORE5} \leq 2$

REPCATE5=2 si $3 \leq \text{REPHORE5} \leq 5$

REPCATE5=2 si $6 \leq \text{REPHORE5} \leq 70$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	0 à 2	487	31,4
2	3 à 5	591	38,1
3	6 et plus	472	30,5
	Total	1 550	100,0

REPCE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Total des repas hors foyer - autres - en 3 catégories
- Indices : EQIFQ3C1, EQIFQ3C2, EQIFQ3C3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose REPTCE5= EQIFQ3C1 + EQIFQ3C2+EQIFQ3C3

REPCE5=1 si $0 \leq \text{REPTCE5} \leq 2$

REPCE5=2 si $3 \leq \text{REPTCE5} \leq 5$

REPCE5=3 si $6 \leq \text{REPTCE5} \leq 70$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	0 à 2	1343	86,6
2	3 à 5	134	8,6
3	6 et plus	73	4,7
	Total	1 550	100,0

REPDEEE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas - disputes entre les enfants
- Indice : EQIFQ07D → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPDEEE5=1 si EQIFQ07D=3 ou 4

REPDEEE5=2 si EQIFQ07D=2

REPDEEE5=3 si EQIFQ07D=1 ou 7

REPDEEE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Assez souvent / Toujours ou presque	196	12,8
2	Occasionnellement	632	41,1
3	Jamais	710	46,2
	Total	1 538	100,0
.1	Inconnu	12	

REPDIFF

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : L'enfant mange un repas différent
- Indice : EQIFQ02 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPDIFF=1 si EQIFQ02= 1 ou 2

REPDIFF=2 si EQIFQ02= 3

REPDIFF=3 si EQIFQ02= 4

REPDIFF=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Toujours ou presque	58	3,7
2	Quelquefois	238	15,4
3	Presque jamais	1251	80,9
	Total	1 547	100,0
.1	Inconnu	3	

REPDISE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le moment des repas - au moins 1 fois toujours aux disputes
- Indices : EQIFQ07D, EQIFQ07E et EQIFQ07F → FICHIERS ÉLDEQ
REPDEEE5, REPDPEE5 et REPDPEE5
- Construction :

Initialiser REPDISE5=0

REPDISE5=1 si EQIFQ07D=3 ou 4 ou EQIFQ07E= 3 ou 4 ou EQIFQ07F=3 ou 4

REPDISE5 =.1 si REPDEEE5 ≠ 1, 2 ou 3 et REPDPEE5 ≠ 1, 2 ou 3 et REPDPEE5 ≠ 1, 2 ou 3

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1300	83,9
1	Oui	250	16,1
	Total	1 550	100,0

REPDM_E5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas n'est pas un moment agréable et il y a des disputes
- Indices : REPMAUE5 et REPDISE5
- Construction :

Initialiser REPDM_E5=0

REPDM_E5=1 si REPMAUE5 = 1 et REPDISE5 = 1

REPDM_E5 =.1 si REPMAUE5 ≠ 0 ou 1 ou REPDISE5 ≠ 0 ou 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1409	91,0
1	Oui	140	9,1
	Total	1 549	100,0
.1	Inconnus	1	

REPDPEE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas - disputes entre parents - enfants
- Indice : EQIFQ07E → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPDPEE5=1 si EQIFQ07E=3 ou 4

REPDPEE5=2 si EQIFQ07E=2

REPDPEE5=3 si EQIFQ07E=1 ou 7

REPDPEE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Assez souvent / Toujours ou presque	129	8,3
2	Occasionnellement	809	52,4
3	Jamais	606	39,3
	Total	1 544	100,0
.1	Inconnu	6	

REPDPE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas - disputes entre les parents
- Indice : EQIFQ07F → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPDPE5=1 si EQIFQ07F=3 ou 4

REPDPE5=2 si EQIFQ07F=2

REPDPE5=3 si EQIFQ07F=1 ou 7

REPDPE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Assez souvent / Toujours ou presque	8	0,5
2	Occasionnellement	269	17,4
3	Jamais	1270	82,1
	Total	1 547	100,0
.1	Inconnu	3	

REPMAUE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le moment des repas - au moins 1 fois (jamais / occ. à agréable), (tjrs / assez à vitesse), (jamais / occ. à parler)
- Indices : EQIFQ07A, EQIFQ07B et EQIFQ07C → FICHIERS ÉLDEQ
REPAGRE5, REPVITE5 et REPPARE5
- Construction :

Initialiser REPMAUE5=0

REPMAUE5=1 si EQIFQ07A=1 ou 2 ou EQIFQ07B= 1 ou 2 ou EQIFQ07C=1 ou 2

REPMAUE5 =.I si REPAGRE5 ≠ 1, 2 ou 3 et REPVITE5 ≠ 1, 2 ou 3 et REPPARE5 ≠ 1, 2 ou 3

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1069	69,0
1	Oui	480	31,0
	Total	1 549	100,0
.I	Inconnu	1	

REPPARE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas - occasion pour se parler
- Indice : EQIFQ07C → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPPARE5=1 si EQIFQ07C=1 ou 2

REPPARE5=2 si EQIFQ07C=3

REPPARE5=3 si EQIFQ07C=4

REPPARE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Jamais / Occasionnellement	300	19,4
2	Assez souvent	650	42,1
3	Toujours ou presque	595	38,5
	Total	1 545	100,0
.1	Inconnu	5	

REPVITE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Le repas - se prend en vitesse
- Indice : EQIFQ07B → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REPVITE5=1 si EQIFQ07B=3 ou 4

REPVITE5=2 si EQIFQ07B=2

REPVITE5=3 si EQIFQ07B=1

REPVITE5=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Assez souvent / Toujours ou presque	111	7,1
2	Occasionnellement	698	45,1
3	Jamais	740	47,8
	Total	1 549	100,0
.1	Inconnu	1	

REVENU

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Revenu familial
- Indice : EINFD03 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

REVENU=0 si $1 \leq \text{EINFD03} \leq 4$

REVENU=1 si $5 \leq \text{EINFD03} \leq 7$

REVENU=3 si $8 \leq \text{EINFD03} \leq 9$

REVENU=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Moins de 30 000 \$	295	19,1
2	30 000 \$ à 59 999 \$	597	38,6
3	60 000 \$ et plus	653	42,3
	Total	1 545	100,0
.1	Inconnu	5	

RMGARDE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Repas pris dans un milieu de garde
- Indices : EQIFQ3B1, EQIFQ3B2, EQIFQ3B3 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

On pose $SOMME = EQIFQ3B1 + EQIFQ3B2 + EQIFQ3B3$

si $EQIFQ3B1 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7 et $EQIFQ3B2 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7 et $EQIFQ3B3 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ou 7

$RMGARDE = 1$ si $SOMME = 0$

$RMGARDE = 2$ si $1 \leq SOMME \leq 2$

$RMGARDE = 3$ si $3 \leq SOMME \leq 5$

$RMGARDE = 4$ si $6 \leq SOMME \leq 7$

$RMGARDE = 5$ si $8 \leq SOMME \leq 14$

$RMGARDE = 6$ si $15 \leq SOMME \leq 21$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Aucun	494	31,9
2	1 à 2	132	8,5
3	3 à 5	754	48,6
4	6 à 7	46	2,9
5	8 à 14	113	7,3
6	15 à 21	12	0,8
	Total	1 550	100,0

SANTE

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Raison pour éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: C'est mauvais pour la santé, caries, poids, peur qu'il ne s'étouffe, qu'il devienne allergique
- Questions : Q3, Q3b1, Q3b2, Q3b3, Q3b4 et Q3b5
- Construction :

On pose SANTE = 2

SANTE = 1

si Q3b1=3 ou Q3b2=3 ou Q3b3 =3 ou Q3b4=3 ou Q3b5=3

SANTE =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	202	13,0
2	Non	143	9,2
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0

SANTEX

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : État de santé perçu par la PCM
- Indice : EHLEQ01 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

SANTEX=1 si EHLEQ01=1

SANTEX=2 si EHLEQ01=2

SANTEX=3 si EHLEQ01=3, 4 ou 5

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Excellent	945	61,1
2	Très bon	468	30,2
3	Bon, passable ou mauvais	135	8,7
	Total	1 550	100,0

SANTEXC5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Santé perçue autre qu'excellente (en général)
- Indice : EHLEQ01 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

SANTEXC5=0 si EHLEQ01=1

SANTEXC5=1 si EHLEQ01=2, 3, 4 ou 5

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	947	61,1
1	Oui	603	38,9
	Total	1 550	100,0

SRC

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliments évités pour raison de santé, religion ou croyances
- Question : Q3
- Construction :

SRC=1 si q3=1

SRC=2 si q3=2

SRC =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	344	22,4
2	Non	1 193	77,6
	Total	1 537	100,0
.1	Inconnu	13	

TRAVETUD5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Emploi du temps des parents
- Indices : EEDJQ01, EEDJQ05, EEDMQ01, EEDMQ05, EFAFD01, ELFJQ01, ELFJQ08, ELFMQ01 et ELFMQ08 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

Pour la construction de cet indice, on doit construire d'abord 5 indices temporaires à savoir :

1- Travail rémunéré au moment de l'enquête de la mère (OCCUPM5) et du père (OCCUPP5)

OCCUPM5=1 si ELFMQ01= 2 ou 3 ou (ELFMQ01= 1, 4, 5, 6, 7 ou 8 et ELFMQ08=1)

OCCUPM5=0 si ELFMQ01= 1, 4, 5, 6, 7 ou 8 et ELFMQ08=-4 ou 2

OCCUPP5=1 si ELFJQ01= 2 ou 3 ou (ELFJQ01= 1, 4, 5, 6, 7 ou 8 et ELFJQ08=1)

OCCUPP5=0 si ELFJQ01= 1, 4, 5, 6, 7 ou 8 et ELFJQ08=-4 ou 2

2- Fréquentation scolaire au moment de l'enquête de la mère (ECOLEM5) et du père (ECOLEP5)

Pour **seulement si EEDMQ05>0 ou EEDMQ01>0**

Initialiser ECOLEM5=0

ECOLEM5=1 si EEDMQ05=1

Pour **seulement si EEDJQ05>0 ou EEDJQ01>0**

Initialiser ECOLEP5=0

ECOLEP5=1 si EEDJQ05=1

3- Situation professionnelle au moment de l'enquête des parents (TRAVPAR5)

TRAVPAR5=1 si EFAFD01 ≠ 6 et OCCUPM5=1 et OCCUPP5=1 → Deux parents en emploi

TRAVPAR5=2 si EFAFD01 ≠ 6 et OCCUPM5=1 et OCCUPP5=0 → Un des deux parents – mère en emploi

TRAVPAR5=3 si EFAFD01 ≠ 6 et OCCUPM5=0 et OCCUPP5=1 → Un des deux parents – père en emploi

TRAVPAR5=4 si EFAFD01 = 6 et OCCUPM5=1 → Le seul parent – mère en emploi

TRAVPAR5=5 si EFAFD01 = 6 et OCCUPP5=1 → Le seul parent – père en emploi

TRAVPAR5=6 si EFAFD01 ≠ 6 et OCCUPM5=0 et OCCUPP5=0 → Aucun des deux parents en emploi

TRAVPAR5=7 si EFAFD01 = 6 et OCCUPM5=0 → Le seul parent – mère sans emploi

TRAVPAR5=8 si EFAFD01 = 6 et OCCUPP5=0 → Le seul parent – père sans emploi

Construction de **TRAVETUD5**

Pour **seulement** si **TRAVPAR5 ≥ 0** ou **ECOLEM5 ≥ 0** ou **ECOLEP5 ≥ 0**

Initialiser TRAVETUD5=3

TRAVETUD5=1 si TRAVPAR5=1, 4 ou 6

ou (EEDMQ05=1 et EEDJQ05=1) ou (TRAVPAR5=2 et EEDJQ05=1)

ou (TRAVPAR5=3 et EEDMQ05=1) ou (TRAVPAR5=6 et EEDMQ05=1 et EEDJQ05=1)

ou (EEDMQ05=1 et EFAFD01=6) ou (EEDJQ05=1 et EFAFD01=6)

ou (TRAVPAR5=7 et EEDMQ05=1) ou (TRAVPAR5=8 et EEDJQ05=1)

TRAVETUD5=2 si (TRAVPAR5=2 et EEDJQ05=-4 ou 2) ou (TRAVPAR5=3 et EEDMQ05=-4 ou 2)

ou (TRAVPAR5=6 et EEDMQ05=1 et EEDJQ05=-4 ou 2)

ou (TRAVPAR5=6 et EEDMQ05=-4 ou 2 et EEDJQ05=1)

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Le parent seul ou les 2 parents travaillent ou étudient	993	64,2
2	Un seul parent de famille biparentale travaille ou étudie	426	27,5
3	Ni l'un ni l'autre des parents de famille biparentale ou le seul parent ne travaille ou n'étudie	128	8,3
	Total	1 546	100,0
.I	Inconnu	4	

TVCOL_EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Collation devant la télévision (EM)
- Question : Q7d
- Construction :

TVCOL_EM=1 si Q7d=1

TVCOL_EM=2 si Q7d=2

TVCOL_EM=3 si Q7d=3

TVCOL_EM=4 si Q7d=4

TVCOL_EM=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Tous les jours	265	17,2
2	Quelques fois / semaine	712	46,2
3	Moins d'une fois / semaine	240	15,6
4	Jamais	323	21,0
	Total	1 540	100,0
.1	Inconnu	10	

TVDEJ_EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Déjeune devant la télévision (EM)
- Question : Q7a
- Construction :

TVDEJ_EM=1 si Q7a=1

TVDEJ_EM=2 si Q7a=2

TVDEJ_EM=3 si Q7a=3

TVDEJ_EM=4 si Q7a=4

TVDEJ_EM=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Tous les jours	334	21,7
2	Quelques fois / semaine	447	29,0
3	Moins d'une fois / semaine	212	13,8
4	Jamais	548	35,6
	Total	1 541	100,0
.1	Inconnu	9	

TVDIN_EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Dîner devant la télévision (EM)
- Question : Q7b
- Construction :

TVDIN_EM=1 si Q7b=1

TVDIN_EM=2 si Q7b=2

TVDIN_EM=3 si Q7b=3

TVDIN_EM=4 si Q7b=4

TVDIN_EM=.I si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Tous les jours	111	7,2
2	Quelques fois / semaine	287	18,7
3	Moins d'une fois / semaine	283	18,4
4	Jamais	856	55,7
	Total	1 537	100,0
.I	Inconnu	13	

TVFSE5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence regarde la télévision (fin de semaine) E5 seul.
- Indice : EACEQ4B2 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

TVFSE5 = EACEQ4B2 si EACEQ4B2= 1, 2, 3, 4, 5 ou 6

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Pas du tout	18	1,2
2	Moins d'une heure	228	14,8
3	1 à 2 heures	1026	66,4
4	3 à 4 heures	217	14,0
5	5 à 7 heures	38	2,4
6	Plus de 7 heures	19	1,2
	Total	1 546	100,0
.I	Inconnus	4	

TVFS3E5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence regarde la télévision (fin de semaine) - 3 heures et plus (E5 seul)
- Indice : EACEQ4B2 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

TVFS3E5 = 0 si EACEQ4B2= 1, 2 ou 3

TVFS3E5 = 1 si EACEQ4B2= 4, 5 ou 6

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1272	82,3
1	Oui	273	17,7
	Total	1 546	100,0
.I	Inconnus	4	

TVFSS3E5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence regarde la télévision - 3heures et plus (E5 seul.)
- Indices : TVFS3E5 et TVSEM3E5
- Construction :

$TVFSS3E5=0$ si $(TVFS3E5 + TVSEM3E5) = 0$

$TVFSS3E5=1$ si $(TVFS3E5 + TVSEM3E5) > 0$

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1212	78,2
1	Oui	338	21,8
	Total	1 550	100,0

TVSEME5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence regarde la télévision (semaine) E5 seul.
- Indice : EACEQ4B1 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

TVSEME5 = EACEQ4B1 si EACEQ4B1 = 1, 2, 3, 4, 5 ou 6

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Pas du tout	21	1,3
2	Moins d'une heure	352	22,7
3	1 à 2 heures	981	63,3
4	3 à 4 heures	126	8,1
5	5 à 7 heures	42	2,7
6	Plus de 7 heures	29	1,8
	Total	1 550	100,0

TVSEM3E5

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Fréquence regarde la télévision (semaine) - 3 heures et plus (E5 seul.)
- Indice : EACEQ4B1 → FICHIERS ÉLDEQ
- Construction :

TVSEME5 = 0 si EACEQ4B1 = 1, 2 ou 3

TVSEME5 = 1 si EACEQ4B1 = 4, 5 ou 6

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
0	Non	1354	87,3
1	Oui	196	12,7
	Total	1 550	100,0

TVSOU_EM

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Souper devant la télévision (EM)
- Question : Q7c
- Construction :

TVSOU_EM=1 si Q7c=1

TVSOU_EM=2 si Q7c=2

TVSOU_EM=3 si Q7c=3

TVSOU_EM=4 si Q7c=4

TVSOU_EM=.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Tous les jours	189	12,3
2	Quelques fois / semaine	377	24,5
3	Moins d'une fois / semaine	321	20,9
4	Jamais	652	42,4
	Total	1 540	100,0
.1	Inconnu	10	

VEGET

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Alimentation de type végétarien à la maison ou en milieu de garde
- Questions : Q4a et Q4b
- Construction :

VEGET=1 si q4a=1 ou q4b=1

VEGET =2 si q4a= 2 et q4b= 2

VEGET =.1 si autrement

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	75	4,9
2	Non	1 451	95,1
	Total	1 526	100,0
.1	Inconnu	24	

VIANDES

- Dénominateur : Tous les répondants
- Description : Aliment à éviter pour cause de santé, religion, croyance personnelle ou autre: Viandes
- Questions : Q3, Q3a1, Q3a2, Q3a3, Q3a4 et Q3a5
- Construction :

On pose VIANDES = 2

VIANDES =1 si Q3a1=2 ou Q3a2=2 ou Q3a3 =2 ou Q3a4=2 ou Q3a5=2

VIANDES =3 si Q3 ≠ 1

Code	Catégorie	n pondéré et sans l'effet de plan	%
1	Oui	65	4,2
2	Non	279	18,0
3	Aucun aliment à éviter	1 206	77,8
	Total	1 550	100,0