

## Etude individuelle nationale des consommations alimentaires 2 (INCA2)

-----

### Notice d'utilisation des données de l'étude INCA 2 mises à disposition

## Sommaire

<b>1. PRESENTATION DES DONNEES DE L'ETUDE INCA2 .....</b>	<b>2</b>
1.1. ECHANTILLONNAGE, REDRESSEMENT ET PONDERATION DE L'ETUDE INCA2 .....	2
1.1.1. REDRESSEMENT ET PONDERATION .....	2
1.2. RECUEIL DES DONNEES .....	3
1.2.1. DEROULEMENT DE L'ETUDE .....	3
1.2.2. OUTILS DE RECUEIL .....	3
1.2.2.1. CARNET DE CONSOMMATIONS ALIMENTAIRES DE 7 JOURS .....	4
1.2.2.2. QUESTIONNAIRE AUTO-ADMINISTRE .....	4
1.2.2.3. QUESTIONNAIRE FACE-A-FACE .....	4
1.2.2.4. MESURES ANTHROPOMETRIQUES .....	4
1.3. CONTRAINTES POUR L'ANALYSE STATISTIQUE DES DONNEES DE L'ETUDE INCA2 .....	4
1.3.1. TRAITEMENT SEPRE DES DEUX ECHANTILLONS « ADULTES » ET « ENFANTS » .....	4
1.3.2. PRISE EN COMPTE DE LA PONDERATION ET DU PLAN D'ECHANTILLONNAGE COMPLEXE DE L'ETUDE .....	4
1.4. POUR TOUTES QUESTIONS OU COMMENTAIRES .....	5
<b>2. CONDITIONS DE REUTILISATION DES DONNEES MISES A DISPOSITION : .....</b>	<b>5</b>
2.1. CITATION DES SOURCES .....	5
2.2. RESPONSABILITE .....	5
2.3. PROPRIETE INTELLECTUELLE .....	5
<b>3. DESCRIPTION DES TABLES MISES A DISPOSITION .....</b>	<b>6</b>
3.1. TABLE RELATIVE AUX INDIVIDUS .....	6
3.2. TABLES RELATIVES AUX CONSOMMATIONS ALIMENTAIRES .....	24
3.3. TABLE RELATIVE AUX MENAGES .....	28
3.4. TABLES RELATIVES AUX COMPLEMENTS ALIMENTAIRES .....	35

Cette notice vise à présenter les données de la deuxième étude Individuelle Nationale des Consommations Alimentaires (INCA2) mises à disposition sur le site Internet de l'Anses et précise leurs conditions de réutilisation.

## 1. Présentation des données de l'étude INCA2

L'étude INCA2 est une enquête transversale visant à estimer les consommations alimentaires et les comportements alimentaires des personnes de 3 à 79 ans vivant en France métropolitaine (hors Corse). Les sujets ont été inclus entre fin décembre 2005 et avril 2007, en 3 vagues afin de tenir compte des variations saisonnières de l'alimentation.

### 1.1. Echantillonnage, redressement et pondération de l'étude INCA2

Le plan de sondage de l'étude INCA2 est un **échantillonnage stratifié à 3 degrés**.

Deux populations ont été incluses dans deux échantillons distincts (les enfants de 3 à 17 ans et les adultes de 18 à 79 ans). La sélection des participants a été réalisée selon un plan de sondage stratifié à 3 degrés :

- **1e degré** : tirage au sort d'unités primaires (UP) constituées, en zone rurale, de regroupements de communes et, en zone urbaine, d'unités urbaines ou d'associations d'unités urbaines. Ce tirage au sort a été stratifié sur le degré d'urbanisation (5 classes) et la région (8 régions). Le tirage était à probabilités inégales, proportionnelles à la taille de l'UP en nombre de résidences principales, et équilibré sur l'âge moyen du chef de ménage et le revenu. 181 UP ont été tirées (Paris et les unités urbaines de plus 100 000 habitants ont toutes été retenues d'office).
- **2e degré** : au sein de chacune des unités primaires tirées au sort, deux échantillons de logements ont été constitués à partir du Recensement de la population de 1999 complété par les bases de logements neufs. Concernant le tirage dans le recensement de la population, un premier échantillon destiné au recrutement des enfants était composé uniquement de ménages avec au moins un enfant de moins de 11 ans lors du recensement de 1999. Le second échantillon destiné à recruter des adultes était composé de ménages avec ou sans enfants. Le tirage dans les bases de logements neufs se faisait de manière aléatoire (avec davantage de logements pour l'échantillon des enfants) car aucune information n'était disponible sur l'occupation des logements. Le tirage était à probabilités égales, non stratifié en zone rurale et petite zone urbaine et stratifié en zone urbaine (distinction entre les communes centre et les communes de banlieue, et pour l'unité primaire de Paris qui comprend la ville de Paris et les départements 77, 78, 91, 92, 93, 94, 95, une stratification par département et en deux groupes d'arrondissements pour la ville de Paris a été effectuée).
- **3e degré** : tirage d'un individu au sein d'un logement selon la méthode de la date anniversaire : tirage au sort de la personne du foyer dont la date anniversaire était la plus proche de la date du contact. Un adulte est tiré au sort par logement du sous échantillon «adultes » composé de logements avec ou sans enfants. Un enfant est tiré au sort par logement du sous échantillon « enfants » composé de logements avec enfants.

#### 1.1.1. Redressement et pondération

Dans chaque échantillon (adultes et enfants), tous les individus sont affectés d'un poids brut correspondant à l'inverse du taux de sondage (probabilité d'inclusion).

Pour chaque strate, les probabilités d'inclusion (et les pondérations qui en découlent) sont calculées au niveau des logements. La pondération individuelle résulte du produit de la pondération logement par le nombre d'individus dans le logement. Pour un adulte, elle est égale à « pondération logement x nombre d'adultes dans le logement » ; pour un enfant, elle est égale à « pondération logement x nombre d'enfants dans le logement ». Ces pondérations sont les pondérations initiales introduites dans la procédure de redressement par calage sur marges.

Après cette première pondération, un redressement a été effectué à l'issue de la collecte pour corriger la non-réponse totale et la fluctuation d'échantillonnage.

- La correction de la non-réponse totale consiste à effectuer une modification des poids bruts des individus pour prendre en compte le fait que tous n'ont pas répondu.
- Le redressement pour prendre en compte les fluctuations d'échantillonnage consiste à utiliser des données d'une source extérieure fiable pour effectuer un calage sur des variables que l'on souhaite

contrôler par rapport aux variables d'intérêt de l'enquête et ainsi réduire la variance d'échantillonnage.

L'unité statistique interrogée étant l'individu, le redressement a été effectué à ce niveau en distinguant la population « adultes » de la population « enfants » puisqu'il y a eu deux tirages distincts d'échantillons. Une pondération au niveau ménage a également été calculée pour les informations relatives au ménage et non à l'individu.

Les variables socio-démographiques très corrélées avec la consommation alimentaire ont été retenues pour le calage :

- région (8 modalités)
- taille agglomération (5 modalités)
- taille du ménage (5 modalités)
- sexe (2 modalités)
- âge (5 modalités pour les adultes et 3 modalités pour les enfants)
- PCS du chef de famille (8 modalités)

Par ailleurs, afin de tenir compte du fait que la collecte de l'enquête s'est étalée sur plus d'un an mais qu'il n'y a pas eu une répartition uniforme sur tous les mois de l'année, une variable « saison » (en quatre modalités à partir de regroupements effectués sur le mois d'enquête) a également été introduite dans le calage.

Le calage a été réalisé avec comme source externe l'Enquête Emploi de 2005 de l'Insee, en utilisant la macro SAS CALMAR<sup>1</sup> au niveau individuel. Le calage a été effectué sur chacun des deux sous échantillons « adultes » et « enfants » et des variables de pondération ont été créées pour les deux échantillons « adultes » et « enfants ».

### **Calculs de pondération sur des petits domaines**

Il est possible de calculer d'autres pondérations ad hoc sur des sous-populations données. Il faut pour cela disposer des marges de référence sur les variables de contrôles souhaitées et dans la sous population en question. On peut trouver certaines données sur le recensement de la population à l'adresse suivante :

<http://www.insee.fr/fr/ppp/bases-de-donnees/recensement/resultats/default.asp?page=france.htm>

Cependant, il paraît difficile et coûteux en temps de recalculer des pondérations ad hoc pour chaque sous population. Avant de travailler sur des sous populations, il convient de vérifier la distribution pondérée de la sous population en question.

## **1.2. Recueil des données**

### **1.2.1. Déroulement de l'étude**

Un enquêteur formé et entraîné à l'étude se rendait au domicile de l'individu pour lui présenter et expliquer en détail les outils de recueil, à savoir le carnet de consommations alimentaires de 7 jours, le cahier de photographies de portions alimentaires Su.Vi.Max (Herberg et al. 1994), le carnet de consommation de compléments alimentaires de 7 jours et le questionnaire auto-administré portant sur les habitudes, attitudes, opinions et connaissances en matière d'alimentation. A l'issue des 7 jours de recueil, une seconde visite était programmée. Lors de cette visite, l'enquêteur contrôlait le remplissage des documents auto-administrés (carnets de consommation et questionnaire) et le cas échéant, les complétait avec l'aide de la personne interrogée ou du représentant pour les enfants. Ensuite, l'enquêteur administrait un questionnaire comportant un volet socio-économique et un volet sur les modes de vie puis mesurait le poids et la taille de l'individu.

### **1.2.2. Outils de recueil**

Les questionnaires ayant permis le recueil des données mises à disposition sont présentés ci-après. Ils sont disponibles sur le site Internet de l'Anses.

---

<sup>1</sup> Macro SAS CALMAR (CALage sur MARges)

[http://www.insee.fr/fr/methodes/default.asp?page=outils/calmar/accueil\\_calmar.htm](http://www.insee.fr/fr/methodes/default.asp?page=outils/calmar/accueil_calmar.htm)

### **1.2.2.1. Carnet de consommations alimentaires de 7 jours**

Les consommations alimentaires des individus ont été recueillies à l'aide d'un carnet de 7 jours consécutifs. Chaque jour du carnet se découpait en trois repas principaux (petit-déjeuner, déjeuner, dîner) et trois périodes inter-repas (entre le petit-déjeuner et le déjeuner, entre le déjeuner et le dîner, après le dîner/pendant la nuit). Pour chaque prise alimentaire, les participants devaient indiquer aussi précisément que possible tous les aliments et boissons consommés et estimer les tailles de portions consommées soit à l'aide du cahier de photographies de portions alimentaires Su.Vi.Max, soit en mesures ménagères (verres, cuillères, bols), soit directement en poids ou en volume. Pour les repas principaux, l'heure de début et de fin du repas, le lieu de consommation (domicile, cantine, restaurant...) et la compagnie étaient demandés. Les carnets étaient remplis par le représentant de l'enfant dans le cas des enfants de moins de 11 ans, par l'enfant aidé de son représentant pour les enfants de 11 à 17 ans et par l'adulte tiré au sort à partir de 18 ans.

Les carnets de consommations alimentaires ont fait l'objet d'une relecture corrective par des diététiciennes. Une étape de codification a permis d'affecter l'un des 1280 codes de la nomenclature spécialement développée pour l'étude INCA2 à chaque aliment et chaque boisson enregistrés dans les carnets. Pour l'estimation des apports nutritionnels, chaque code de la nomenclature était associé un vecteur nutritionnel provenant de la base nationale du Centre d'Information sur la qualité des aliments (CIQUAL) de 2008.

### **1.2.2.2. Questionnaire auto-administré**

Le questionnaire auto-administré était adapté à la classe d'âge des participants (3-10 ans, 11-14 ans, 15-17 ans et 18-79 ans). Il était rempli par l'adulte ou l'enfant tiré au sort lorsque celui-ci était âgé d'au moins 11 ans, aidé de son représentant si nécessaire, et directement par le représentant lorsque l'enfant était âgé de moins de 11 ans. Le questionnaire comprenait une partie relative à la préparation des repas et aux achats alimentaires pour le foyer qui devait être remplie par la personne en charge de ces tâches au sein du ménage.

Ce questionnaire portait sur les habitudes alimentaires (collations, fréquentation des fast-foods, achats dans les distributeurs, consommation de produits carnés crus, niveau de cuisson...), les attitudes et opinions en matière d'alimentation (préférences alimentaires pour les enfants de plus de 11 ans, sources d'information en alimentation, intérêt pour l'alimentation, lecture des étiquettes, connaissance des repères alimentaires issus du PNNS), les pratiques en termes d'achat, de préparation et de conservation des aliments (ajout de sel, critères de choix des aliments, durée de conservation et respect des DLC) et l'état de santé (régime alimentaire, tabagisme,...).

### **1.2.2.3. Questionnaire face-à-face**

Le questionnaire administré en face-à-face était renseigné par l'adulte tiré au sort ou le représentant de l'enfant tiré au sort, excepté les volets relatifs à l'activité physique et à la consommation de compléments alimentaires qui étaient administrés directement à l'enfant s'il était âgé d'au moins 11 ans.

Ce questionnaire portait sur les caractéristiques socio-économiques de l'individu et du foyer (profession, niveau de diplôme, revenu du foyer, équipement du foyer, statut d'occupation du logement, vacances au cours des 12 derniers mois, perception de la situation financière du foyer, insécurité alimentaire...), sur l'activité physique et la sédentarité de l'individu et sa consommation de compléments alimentaires au cours des 12 derniers mois.

### **1.2.2.4. Mesures anthropométriques**

Les individus étaient pesés et mesurés à leur domicile par l'enquêteur. S'ils refusaient, ils pouvaient déclarer leur poids et leur taille.

## **1.3. Contraintes pour l'analyse statistique des données de l'étude INCA2**

### **1.3.1. Traitement séparé des deux échantillons « adultes » et « enfants »**

Compte tenu du plan d'échantillonnage, les échantillons enfants (3-17 ans) et adultes (18-79 ans) doivent obligatoirement être traités séparément (stratification). Ainsi, il n'est pas possible d'étudier une classe d'âge à cheval sur les deux échantillons (ex : 15-20 ans).

### **1.3.2. Prise en compte de la pondération et du plan d'échantillonnage complexe de l'étude**

Pour établir des statistiques descriptives sur l'étude INCA2, le plan d'échantillonnage complexe de l'étude et la pondération individuelle doivent être pris en compte. La pondération joue sur la valeur des estimateurs

(moyenne, percentile) et le plan d'échantillonnage complexe sur la précision des estimateurs (intervalle de confiance, tests statistiques).

Pour la prise en compte du plan d'échantillonnage complexe, il existe des procédures spécifiques dites « survey ». Au niveau du 1<sup>er</sup> degré du tirage au sort, la variable de cluster correspond à l'unité primaire (variable « UP ») et les variables de stratification correspondent à la taille d'agglomération en 5 modalités (variable « aggl05 ») et à la région en 8 modalités (variable « reg »).

Pour assurer la représentativité nationale des échantillons, il faut tenir compte de la pondération qui ramène l'échantillon en structure à des données de la population française. Les variables de pondération individuelle sont « POND\_ADU\_ECH » pour l'échantillon « adultes » et « POND\_ENF\_ECH » pour l'échantillon « enfant ».

## 1.4. Pour toutes questions ou commentaires

Pour toutes questions ou commentaires sur les données de l'étude INCA2, vous pouvez nous contacter par mail à l'adresse [Inca2@anses.fr](mailto:Inca2@anses.fr).

## 2. Conditions de réutilisation des données mises à disposition :

### 2.1. Citation des sources

La réutilisation des données de l'étude INCA2 est soumise à la condition que ces dernières ne soient pas altérées, que leur sens ne soit pas dénaturé et que leurs sources et la date de la dernière mise à jour soient mentionnées. A ce titre, l'utilisateur s'engage à mentionner les sources des informations dans toute exploitation, même partielle, des données de l'étude INCA2, ainsi que dans toute représentation, diffusion sur internet ou reproduction de ces données.

Tout commentaire ou publication relatif à l'étude INCA2 devra donc mentionner le nom de l'étude « INCA2 » (Etude Individuelle Nationale des Consommations Alimentaires 2) et son année de réalisation (2006-07).

A aucun moment, la réutilisation des informations publiques, quel que soit le support ou la forme, ne doit donner l'impression que l'Anses y participe ou la cautionne.

### 2.2. Responsabilité

L'utilisateur des données de l'étude INCA2 est seul responsable de la réutilisation des informations publiques.

Conformément à l'article 18 de la loi du 17 juillet 1978, l'Anses se réserve le droit de saisir la Commission d'Accès aux Documents administratifs d'une demande de sanction en cas de réutilisation des informations publiques non conforme aux conditions de réutilisation fixées par la loi.

### 2.3. Propriété intellectuelle

L'Anses, en tant que porteur de l'étude INCA2, est propriétaire exclusive des résultats de l'étude, ainsi que de l'ensemble des données collectées lors de cette étude et mises à disposition.

*A titre d'information, les références bibliographiques suivantes peuvent être citées pour l'étude INCA2 :*

- Afssa (2009). *Etude Individuelle Nationale des Consommations Alimentaires 2 (INCA 2) (2006-2007). Rapport Afssa.*
- Dubuisson, C., S. Lioret, et al. (2010). "Trends in food and nutritional intakes of French adults from 1999 to 2007: results from the INCA surveys." *Br J Nutr* 103(7): 1035-1048.
- Lioret, S., C. Dubuisson, et al. (2010). "Trends in food intake in French children from 1999 to 2007: results from the INCA (etude Individuelle Nationale des Consommations Alimentaires) dietary surveys." *Br J Nutr* 103(4): 585-601.

### 3. Description des tables mises à disposition

#### 3.1. Table relative aux individus

##### Table INDIV

Cette table regroupe les informations sur les caractéristiques démographiques et socioéconomiques, les habitudes de vie, l'état de santé, les attitudes et opinions en alimentation des 4079 individus.

C'est aussi dans cette table que se trouvent les variables nécessaires pour :

- la pondération des individus : POND\_ADU\_ECH (pour les adultes) et POND\_ENF\_ECH (pour les enfants)
- le calcul du survey design :
  - o variables de stratification : REG et AGGLO5
  - o variables de cluster : UP

Cette table contient 4079 observations et 368 variables présentées ci-dessous.

*Attention, certaines variables ne sont disponibles que pour certaines classes d'âge (questionnaires spécifiques aux classes d'âge : 3-10 ans, 11-14 ans, 15-17 ans et 18-79 ans).*

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>achapub</b>	Numérique	pub	Demande à acheter des produits pour lesquels il a vu une publicité
<b>achpub1</b>	Numérique	achpub	A acheté Aliment 1 - Publicité
<b>achpub2</b>	Numérique	achpub	A acheté Aliment 2 - Publicité
<b>achpub3</b>	Numérique	achpub	A acheté Aliment 3 - Publicité
<b>achpub4</b>	Numérique	achpub	A acheté Aliment 4 - Publicité
<b>achpub5</b>	Numérique	achpub	A acheté Aliment 5 - Publicité
<b>achpub6</b>	Numérique	achpub	A acheté Aliment 6 - Publicité
<b>acolach</b>	Numérique	onsp	Les aliments du matin sont achetés en venant à l'école
<b>acolachecol</b>	Numérique	onsp	Les aliments du matin sont achetés à l'école
<b>acolecol</b>	Numérique	onsp	Les aliments du matin sont fournis gratuitement par l'école
<b>acolenfs</b>	Numérique	onsp	Les aliments du matin sont amenés par tous les enfants de la classe
<b>acolmais</b>	Numérique	onsp	Les aliments du matin sont amenés avec toi le matin
<b>acolmat1</b>	Texte		Aliment 1 le + consommé entre PDJ et DEJ
<b>acolmat1_cod</b>	Numérique		Aliment 1 le + consommé entre PDJ et DEJ - code INCA
<b>acolmat1_gr</b>	Numérique	groupe	Aliment 1 le + consommé entre PDJ et DEJ - groupe INCA
<b>acolmat2</b>	Texte		Aliment 2 le + consommé entre PDJ et DEJ
<b>acolmat2_cod</b>	Numérique		Aliment 2 le + consommé entre PDJ et DEJ - code INCA
<b>acolmat2_gr</b>	Numérique	groupe	Aliment 2 le + consommé entre PDJ et DEJ - groupe INCA
<b>acolmat3</b>	Texte		Aliment 3 le + consommé entre PDJ et DEJ
<b>acolmat3_cod</b>	Numérique		Aliment 3 le + consommé entre PDJ et DEJ - code INCA
<b>acolmat3_gr</b>	Numérique	groupe	Aliment 3 le + consommé entre PDJ et DEJ - groupe INCA
<b>acolmat4</b>	Texte		Aliment 4 le + consommé entre PDJ et DEJ
<b>acolmat4_cod</b>	Numérique		Aliment 4 le + consommé entre PDJ et DEJ - code INCA
<b>acolmat4_gr</b>	Numérique	groupe	Aliment 4 le + consommé entre PDJ et DEJ - groupe INCA
<b>act_phy</b>	Numérique	onsp	Représentant de l'enfant actif physiquement ?
<b>age_chefq</b>	Numérique		Age du chef de ménage
<b>age_cheft</b>	Numérique	agechef	Classe d'âge du chef de ménage
<b>agefumea</b>	Numérique		A quel âge a commencé à fumer régulièrement (ancien fumeur)

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
agefumeansp	Numérique		NSP à quel âge a commencé à fumer régulièrement (ancien fumeur)
agefumem	Numérique		A quel âge a commencé à fumer régulièrement (fumeur actuel)
agefumemnsp	Numérique		NSP à quel âge a commencé à fumer régulièrement (fumeur actuel)
agepmax	Numérique		Age auquel le poids maxi a été atteint
agepmaxnsp	Numérique		NSP à quel âge le poids maxi a été atteint
agepmin	Numérique		Age auquel le poids mini a été atteint
agepminnsp	Numérique		NSP à quel âge le poids mini a été atteint
agestop	Numérique		A quel âge a arrêté de fumer définitivement (ancien fumeur)
agestopnsp	Numérique		NSP à quel âge a arrêté de fumer définitivement (ancien fumeur)
agglo5	Numérique	a5gglo	Catégorie d'agglomération (5 modalités)
agglo9	Numérique	a9gglo	Catégorie d'agglomération (9 modalités)
agn cuis	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson agneau (gigot, épaule)
alimpub1	Texte		Aliment 1 - Publicité
alimpub1_cod	Numérique		Aliment 1 - Publicité - code INCA
alimpub1_gr	Numérique	groupe	Aliment 1 - Publicité - groupe INCA
alimpub2	Texte		Aliment 2 - Publicité
alimpub2_cod	Numérique		Aliment 2 - Publicité - code INCA
alimpub2_gr	Numérique	groupe	Aliment 2 - Publicité - groupe INCA
alimpub3	Texte		Aliment 3 - Publicité
alimpub3_cod	Numérique		Aliment 3 - Publicité - code INCA
alimpub3_gr	Numérique	groupe	Aliment 3 - Publicité - groupe INCA
alimpub4	Texte		Aliment 4 - Publicité
alimpub4_cod	Numérique		Aliment 4 - Publicité - code INCA
alimpub4_gr	Numérique	groupe	Aliment 4 - Publicité - groupe INCA
alimpub5	Texte		Aliment 5 - Publicité
alimpub5_cod	Numérique		Aliment 5 - Publicité - code INCA
alimpub5_gr	Numérique	groupe	Aliment 5 - Publicité - groupe INCA
alimpub6	Texte		Aliment 6 - Publicité
alimpub6_cod	Numérique		Aliment 6 - Publicité - code INCA
alimpub6_gr	Numérique	groupe	Aliment 6 - Publicité - groupe INCA
allaite	Numérique	onsp	Allaite actuellement un enfant ?
aptotal_hebdo	Numérique		Activité physique TOTALE hebdo. (en mn)
aptotal_met	Numérique		Intensité de l'activité physique TOTALE (en MET)
assis_j	Numérique		Durée passée assis/jour (en mn)
atrav	Numérique	onref	Interviewé - A déjà exercé une profession
autcant_cod	Numérique	autcant	Autre raison pour ne pas aller à la cantine - codé
autdist_cod	Numérique	autdist	Autre aliment acheté dans les distributeurs - codé
autinfo_cod	Numérique	autinfo	Si Sources autres - codé
autintali_cod	Numérique	autintali	Quel autre intérêt? - codé
autlieudej	Texte		Autre lieu pour votre repas de midi
autreg_cod	Numérique	autreg	Autre raison pour suivre régime - codé
autregmedic_cod	Numérique	autregme	Quelle raison médicale (autre que poids)? - codé
bmi	Numérique		Indice de masse corporelle
boeufcru	Numérique	consocru	Consomme de la viande de boeuf crue (tartare,

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
			carpaccio...)
<b>boeufcuis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson boeuf (steak, entrecôte, côte)
<b>bonalim</b>	Numérique	onsp	Pense avoir une bonne alimentation pour sa santé
<b>cantail</b>	Numérique	onsp	Ses parents lui ont proposé mais n'a pas voulu car préfère manger ailleurs
<b>cantaut</b>	Numérique	onsp	Autre raison
<b>cantcher</b>	Numérique	onsp	Les repas y sont trop chers
<b>cantdom</b>	Numérique	onsp	Une personne du foyer est présente à la maison pour lui préparer les repas
<b>cantnequil</b>	Numérique	onsp	Pense que les repas n y sont pas équilibrés
<b>cantnm</b>	Numérique	onsp	A essayé et n'aime pas
<b>cantnprop</b>	Numérique	onsp	Ses parents ne lui ont pas proposé
<b>cantnsani</b>	Numérique	onsp	Pense que les repas n'y sont pas de bonne qualité sanitaire
<b>cantnsp</b>	Numérique	onsp	Vous ne savez pas
<b>cantnveut</b>	Numérique	onsp	Il ne veut pas y déjeuner
<b>cantproch</b>	Numérique	onsp	L'école est proche du domicile
<b>cantsant</b>	Numérique	onsp	A des problèmes de santé nécessitant une alimentation particulière
<b>chef</b>	Numérique	onsp	Personne interrogée est le chef de famille (oui/non)
<b>chevcru</b>	Numérique	consocru	Consomme de la viande de cheval crue (tartare)
<b>chevcuis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson cheval (steak, rôti)
<b>cible</b>	Numérique	cible	Groupe d'âge de la personne sélectionnée
<b>clage</b>	Numérique		classe d'âge
<b>clas11_14</b>	Numérique	c11lassb	Classe de l'enfant - ENF11-14
<b>clas15_17</b>	Numérique	c15lassb	Classe de l'enfant - ENF15-17
<b>clas3_10</b>	Numérique	c3lassb	Classe de l'enfant - ENF3-10
<b>colmata</b>	Numérique	colmata	Fréquence de conso. moyenne entre PDJ et DEJ
<b>colmatecol</b>	Numérique	colmatb	En moyenne, avec quelle fréquence mange entre le PDJ et le DEJ
<b>contalim</b>	Numérique	onsp	Contrôle son poids en modifiant son alimentation
<b>contap</b>	Numérique	onsp	Contrôle son poids en augmentant son activité physique
<b>contmed</b>	Numérique	onsp	Contrôle son poids avec des médicaments, des compl. alim.
<b>contsubt</b>	Numérique	onsp	Contrôle son poids en prenant des substituts de repas
<b>cotagncuis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson côtes d'agneau
<b>creche</b>	Numérique	pasecole	Si pas à l'école, enfant va-t-il ? - ENF3-10
<b>cspi</b>	Numérique	pcs	PCS INTERVIEWE
<b>cyclepds</b>	Numérique	cycle	A déjà perdu puis repris au moins 10 kg depuis âge de 20 ans (sauf grossesse)
<b>dip</b>	Numérique	diplome	Interviewé - diplôme d enseignement général ou technique le plus élevé
<b>distaut</b>	Numérique	onsp	Autre achat au distributeur
<b>distbar</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de barres chocolatées
<b>distbiss</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de biscuits salés
<b>distconf</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de confiseries
<b>disteaum</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur d'eaux minérales
<b>distfruit</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de fruits frais
<b>distgat</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de biscuits sucrés
<b>distjus</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de jus de fruits

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>distrib</b>	Numérique	distrib	Achat d'aliments ou boissons fraîches dans distributeurs auto.
<b>distsoda</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de sodas
<b>distsoli</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de sodas light
<b>dlcpl</b>	Numérique	dlc	Généralement, consomme les plats cuisinés au plus tard ...
<b>ech</b>	Numérique	echant	Echantillon (adultes/enfants)
<b>enceinte</b>	Numérique	onsp	Est actuellement enceinte ?
<b>enceinte12</b>	Numérique	onsp	A été enceinte au cours des 12 derniers mois ?
<b>enrich</b>	Numérique	enrichis	Conso. préférentielle d'aliments enrichis (vitamines, minéraux, autres subst.)
<b>entrerep</b>	Numérique	entrerep	Fréquence de conso. moyenne entre les 3 repas principaux
<b>essaipds</b>	Numérique	essai	Depuis 1 an, a essayé de ...
<b>etiqlnut</b>	Numérique	etiquet	Lit les messages nutritionnels revendiqués par le produit
<b>etiqlsant</b>	Numérique	etiquet	Lit les messages décrivant effet sur la santé de l'aliment ou nutriment
<b>etiqlngr</b>	Numérique	etiquet	Lit la liste des ingrédients ds produit
<b>etiqlnut</b>	Numérique	etiquet	Lit le contenu nutritionnel du produit
<b>etiqlport</b>	Numérique	etiquet	Lit les informations relatives aux portions
<b>etiquetad</b>	Numérique	tsrj	Lit les étiquettes des aliments achetés
<b>etiquetenf</b>	Numérique	tsrj	Lis les étiquettes des aliments
<b>fastfood</b>	Numérique	fastfood	Fréquence moyenne de repas dans fast-food
<b>ffrepas</b>	Numérique	raisonff	Raison de repas au fast-food
<b>foiecusis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson foie (génisse, veau)
<b>fqcantine</b>	Numérique	cantine	Fréquence de conso. à la cantine le midi en période scolaire
<b>fqcigta</b>	Numérique	b39cig2f	Fréquence de conso. de cigarettes (en tranches, ancien fumeur)
<b>fqcigtm</b>	Numérique	b39cig2f	Fréquence de conso. de cigarettes (en tranches, fumeur actuel)
<b>fqfec</b>	Numérique	b11f	Fréquence de consommation de pain, céréales, PDT, lég. secs
<b>fqfl</b>	Numérique	b12f	Fréquence de consommation de fruits, légumes
<b>fqpl</b>	Numérique	b11f	Fréquence de consommation de lait, pdts laitiers
<b>fqvpo</b>	Numérique	b11f	Fréquence de consommation de viandes, volailles, poissons, oeufs
<b>fume</b>	Numérique	tabac	Fume, même de temps en temps ?
<b>grasjambon</b>	Numérique	onsp	Mange le gras du jambon
<b>heur_trav</b>	Numérique	best12	Interviewé - Nb heures travaillées la semaine dernière
<b>infoami</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par des amis
<b>infoaut</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par d'autres sources
<b>infoembal</b>	Numérique	onsp	Information alimentation sur les emballages des produits
<b>infofami</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par la famille
<b>infointern</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par internet
<b>infolivre</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par des livres
<b>infomed</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par des médecins
<b>infopharm</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par personnels de pharmacies, parapharmacies
<b>infopress</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par la presse
<b>infoprof</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par des professeurs (école, collège, lycée)
<b>infopub</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par la publicité

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>infotele</b>	Numérique	onsp	Obtient infos sur alim. par des émissions de radio ou de télé
<b>intaliaut</b>	Numérique	onsp	Autre intérêt
<b>intalicuisi</b>	Numérique	onsp	Intérêt pour faire à manger soi-même
<b>intalifabr</b>	Numérique	onsp	Intérêt pour savoir comment on fabrique les aliments
<b>intaliform</b>	Numérique	onsp	Intérêt pour savoir ce qu'il faut manger pour être en forme
<b>intalim</b>	Numérique	intalim	S'intéresse à l'alimentation
<b>intalinouv</b>	Numérique	onsp	Intérêt pr goûter plats originaux, nouveaux ou exotiques
<b>intalipais</b>	Numérique	onsp	Intérêt pour manger pour se faire plaisir
<b>intaliregi</b>	Numérique	onsp	Intérêt pour connaître les régimes pour maigrir ou ne pas prendre de poids
<b>intense_hebdo</b>	Numérique		Durée d'activité physique INTENSE hebdo. (en mn)
<b>intense_j</b>	Numérique		Durée d'activité physique INTENSE quotidienne (en mn)
<b>intense_met</b>	Numérique		Intensité d'activité physique INTENSE (en MET)
<b>intense_nbJ</b>	Numérique		Nombre de jours d'activité physique intense/semaine
<b>ipaq</b>	Numérique	ipaqf	Score de l'IPAQ (1=bas, 2=modéré, 3=élevé)
<b>jour_demi</b>	Numérique		Nombre de demi-journée d'école/semaine - ENF3-14
<b>jour_entier</b>	Numérique		Nombre de journées entières d'école/semaine - ENF3-14
<b>jour_sans</b>	Numérique		Nombre de journées sans école/semaine - ENF3-14
<b>lardcru</b>	Numérique	consocru	Consomme des lardons fumés crus
<b>lien_int_chef</b>	Numérique	lienchfb	Lien de l'interviewé avec le chef du ménage
<b>lien_ps_chef</b>	Numérique	lienchef	Lien de la personne sélectionnée avec le chef de ménage
<b>lien_rep_enf</b>	Numérique	lienenfb	Lien du représentant avec l'enfant
<b>lieudej</b>	Numérique	lieudej	Lieu habituel des repas de midi en semaine
<b>loc_log</b>	Numérique	habitat	Localisation du logement
<b>marche_hebdo</b>	Numérique		Durée de MARCHÉ hebdo. (en mn)
<b>marche_j</b>	Numérique		Durée de MARCHÉ quotidienne (en mn)
<b>marche_met</b>	Numérique		Intensité de l'activité MARCHÉ (en MET)
<b>marche_nbJ</b>	Numérique		Nombre de jours de MARCHÉ/semaine
<b>menopaus</b>	Numérique	onsp	Est ménopausée ?
<b>mfrom</b>	Numérique	aime	Aime Le fromage
<b>mfruit</b>	Numérique	aime	Aime Les fruits
<b>mglace</b>	Numérique	aime	Aime Les glaces
<b>mjus</b>	Numérique	aime	Aime Les jus de fruits
<b>mlait</b>	Numérique	aime	Aime Le lait
<b>mleg</b>	Numérique	aime	Aime Les légumes
<b>modere_hebdo</b>	Numérique		Durée d'activité physique MODEREE hebdo. (en mn)
<b>modere_j</b>	Numérique		Durée d'activité physique MODEREE quotidienne (en mn)
<b>modere_met</b>	Numérique		Intensité de l'activité physique MODEREE (en MET)
<b>modere_nbJ</b>	Numérique		Nombre de jours d'activité physique MODEREE/semaine
<b>moisgross</b>	Numérique		Nombre de mois de grossesse
<b>moisgrossnsp</b>	Numérique		NSP nombre de mois de grossesse
<b>mpois</b>	Numérique	aime	Aime Le poisson
<b>msoda</b>	Numérique	aime	Aime Les sodas
<b>mvian</b>	Numérique	aime	Aime La viande
<b>myao</b>	Numérique	aime	Aime Les yaourts
<b>nb_sal</b>	Numérique	best12	Interviewé - Nb salariés employés si chef d'entreprise
<b>nbcigransp</b>	Numérique		NSP combien fume de cigares (ancien fumeur)

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>nbcigrja</b>	Numérique		Nbr de cigares/jour (ancien fumeur)
<b>nbcigrjm</b>	Numérique		Nbr de cigares/jour (fumeur actuel)
<b>nbcigrmnsp</b>	Numérique		NSP combien fume de cigares (fumeur actuel)
<b>nbcigrsa</b>	Numérique		Nbr de cigares/semaine (ancien fumeur)
<b>nbcigrsm</b>	Numérique		Nbr de cigares/semaine (fumeur actuel)
<b>nbcigta</b>	Numérique	b39cig1f	Nombre de cigarettes par jour (ancien fumeur)
<b>nbcigtm</b>	Numérique	b39cig1f	Nombre de cigarettes par jour (fumeur actuel)
<b>nbgeneral</b>	Numérique	consult	Nbr de consultations d'un généraliste au cours des 12 dern. mois
<b>nbjcc</b>	Numérique		Nombre de jours du carnet de consommation remplis
<b>nbpipeansp</b>	Numérique		NSP combien fume de pipes (ancien fumeur)
<b>nbpipeja</b>	Numérique		Nbr de pipes/jour (ancien fumeur)
<b>nbpipejm</b>	Numérique		Nbr de pipes/jour (fumeur actuel)
<b>nbpipemns</b>	Numérique		NSP combien fume de pipes (fumeur actuel)
<b>nbpipesa</b>	Numérique		Nbr de pipes/semaine (ancien fumeur)
<b>nbpipesm</b>	Numérique		Nbr de pipes/semaine (fumeur actuel)
<b>nbspecial</b>	Numérique	consult	Nbr de consultations d'un spécialiste au cours 12 dern. mois
<b>nomen</b>	Numérique		Numéro d'individu
<b>nracol</b>	Numérique	onsp	[Pas de réponse]
<b>nrcant</b>	Numérique	onsp	Pas de réponse
<b>nrcont</b>	Numérique	onsp	Pas de réponse - Contrôle son poids
<b>nrdist</b>	Numérique	onsp	Achat au distributeur de pas de réponse
<b>nrentr</b>	Numérique	onsp	Pas de réponse
<b>nrreg</b>	Numérique	onsp	Pas de réponse
<b>nup</b>	Numérique		Taux de sondage des UP dans chaque strate
<b>oeufcru</b>	Numérique	consocru	Consomme des oeufs crus (mayo. maison, mousse au choc. maison)
<b>opipoids</b>	Numérique	opipoids	Actuellement, considère être ...
<b>ordi</b>	Numérique		Temps moyen quotidien devant ORDI (en mn)
<b>pasreg</b>	Numérique	onsp	Ne suit pas de régime
<b>pays_nai</b>	Numérique	paysb	Interviewé - pays de naissance
<b>pdsmax</b>	Numérique		Poids maxi depuis age de 20 ans
<b>pdsmaxnsp</b>	Numérique		NSP poids maxi depuis age de 20 ans
<b>pdsmin</b>	Numérique		Poids mini depuis age de 20 ans
<b>pdsminnsp</b>	Numérique		NSP poids mini depuis age de 20
<b>peaupommes</b>	Numérique	onsp	Mange la peau des pommes
<b>peaupoulet</b>	Numérique	onsp	Mange la peau du poulet
<b>poids</b>	Numérique		Poids en kg utilisé pour bmr
<b>poids12</b>	Numérique		Poids il y a 12 mois (en kg)
<b>poids12nsp</b>	Numérique		Ne sait plus son poids d'il y a 12 mois
<b>poidsd</b>	Numérique		Poids déclaré
<b>poidsm</b>	Numérique		Poids mesuré
<b>poiscru</b>	Numérique	consocru	Consomme du poisson cru (sushi)
<b>pond_adu_ech</b>	Numérique		POND finale Adulte ramenée à l'échantillon
<b>pond_ech</b>	Numérique		POND finale Adultes/Enfants ramenée à l'échantillon
<b>pond_enf_ech</b>	Numérique		POND finale Enfant ramenée à l'échantillon
<b>porccru</b>	Numérique	consocru	Consomme de la viande de porc crue

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
porccuis	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson porc (escalope, côte, rôti)
q148	Numérique	habitude	Estime s'être dépensé... - ADULTES
q152	Numérique	ecolea	La semaine dernière, votre enfant ... ? - ENF3-10
q171	Numérique	onref	Regarde TV dans sa chambre - ENF3-10
q180	Numérique		Nb jours avec école jeux en plein air - ENF3-10
q181	Numérique		Nb jours peu ou sans école jeux en plein air - ENF3-10
q182	Numérique		Nb jours avec sport hors école - ENF3-10
q183	Numérique	onsp	Participation compétition sport hors école - ENF3-10
q184	Numérique		Nb de jours avec activité culturelle - ENF3-10
q185	Numérique	transp	Moyen de transport école/maison - ENF3-10
q186	Numérique	eps	Cours d'EPS 7 derniers jours - ENF3-10
q187	Numérique	recre	En cour de récréation votre enfant préfère ? - ENF3-10
q188	Numérique	onsp	Votre enfant est-il actif ? - ENF3-10
q189	Numérique	habitude	Estime que l'enfant s'est dépensé ... - ENF3-10
q191	Numérique		Volet activité physique - ENF11-14
q192	Numérique	ecolea	La semaine dernière, tu es allé à l'école ... - ENF11-14
q203	Numérique		Nb jours activité physique intense - ENF11-14
q204	Numérique		Nb jours activité physique modérée - ENF11-14
q213	Numérique	onref	Regarde TV dans sa chambre - ENF11-14
q222	Numérique		Nb de jours avec activité culturelle - ENF11-14
q223	Numérique	transp	Moyen de transport école/maison - ENF11-14
q224	Numérique		Nb de jours avec cours d'EPS - ENF11-14
q225	Numérique	actifeeps	Pendant cours d'EPS, nb de mn effectivement actif(ve) - ENF11-14
q226	Numérique	habitude	Estime s'être dépensé... - ENF11-14
q249	Numérique	onref	Regarde TV dans sa chambre - ENF15-17
q254	Numérique	habitude	Estime s'être dépensé... - ENF15-17
q255	Numérique		Nb de jours avec activité culturelle - ENF15-17
reg	Numérique	regf	Région INCA2 (8 modalités)
regagglo	Texte		concaténation des variables reg et agglo5
regaut	Numérique	onsp	Suit un régime pour une autre raison
regform	Numérique	onsp	Suit un régime pour rester en forme
regimedj	Numérique	onsp	A déjà suivi un régime pour perdre du poids
regimem	Numérique	b22f	Suivi d'un régime alimentaire
region	Numérique	region	Région (21 modalités)
regmaig	Numérique	onsp	Suit un régime pour maigrir
regmedic	Numérique	onsp	Suit un régime pour raisons médicales (autres que poids)
regrelig	Numérique	onsp	Suit un régime par conviction personnelle ou religieuse
regstab	Numérique	onsp	Suit un régime pour ne pas prendre de poids
regvegr	Numérique	onsp	Suit un régime car végétarien
regvegt	Numérique	onsp	Suit un régime car végétalien
rotboeufcuis	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson rôti de boeuf
saison	Numérique	saisonf	Saison de l'enquête
saucru	Numérique	consocru	Consomme des saucisses en sachet crues
saucuis	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson saucisses de porc
sed	Numérique		Temps moyen quotidien devant ORDI ou TELE (en mn)
selassent	Numérique	sel	Ajout de sel ds assiette pour entrées

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>selassfec</b>	Numérique	sel	Ajout de sel ds assiette pour PDT, pâtes, riz ou légumes secs
<b>selassleg</b>	Numérique	sel	Ajout de sel ds assiette pour légumes verts (frais, conserve, surgelés)
<b>selassoeuf</b>	Numérique	sel	Ajout de sel ds assiette pour oeufs (omelette, oeuf sur le plat ...)
<b>selassvp</b>	Numérique	sel	Ajout de sel ds assiette pour viandes ou poissons
<b>selassvps</b>	Numérique		Ajout de sel ds assiette pour viandes ou poissons en sauce, plats comp. maison
<b>self</b>	Numérique	onsp	La cantine de l'école est un self-service
<b>sexe_ps</b>	Numérique	sexe	Sexe de la personne sélectionnée
<b>sexeps</b>	Numérique	sexe	Sexe de la personne sélectionné
<b>shboeufcuis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson steak haché de boeuf
<b>situ_mat</b>	Numérique	matrim	Interviewé - situation matrimoniale actuelle
<b>situ_prof</b>	Numérique	situprof	Interviewé - situation professionnelle actuelle
<b>sousest1</b>	Numérique		Sous-estim (=1) avec eq Black
<b>sousest3</b>	Numérique		Sous-estim (=1) 3-15ans base sur log ec - 3 sd
<b>stat_empl</b>	Numérique	statemp	Interviewé - type de cet emploi salarié, pdg
<b>statnut</b>	Numérique	statnutf	Statut nutritionnel (0=normal/1=en surpoids/2=obèse)
<b>suc_boischoc</b>	Numérique	typsuc	Type de sucre ajouté dans les boissons chocolatées
<b>suc_cafe</b>	Numérique	typsuc	Type de sucre ajouté dans le café
<b>suc_froblanc</b>	Numérique	typsuc	Type de sucre ajouté dans le fromage blanc
<b>suc_suisse</b>	Numérique	typsuc	Type de sucre ajouté dans les petits suisses
<b>suc_the</b>	Numérique	typsuc	Type de sucre ajouté dans le thé
<b>suc_yao</b>	Numérique	typsuc	Type de sucre ajouté dans les yaourts nature
<b>tage</b>	Numérique	age	Classe d'âge de la personne sélectionnée
<b>taille</b>	Numérique		Taille en cm utilisée pour bmr
<b>tele</b>	Numérique		Temps moyen quotidien devant TELE (en mn)
<b>ths</b>	Numérique	onsp	Prend actuellement un traitement hormonal substitutif ?
<b>total_nbj</b>	Numérique		Nombre de jours d'activité physique TOTALE/semaine
<b>trav_nuit</b>	Numérique	travnuit	Interviewé - travailler la nuit
<b>typ_empl</b>	Numérique	typempla	Interviewé - type de cet emploi CDD, CDI
<b>typelait</b>	Numérique	typlait	Type de lait généralement consommé
<b>up</b>	Numérique		Numéro d'UP (unité primaire)
<b>up2</b>	Numérique		numéro d'unité primaire avec séparation Paris/Banlieu
<b>v2_age</b>	Numérique		Age de la personnes sélectionnée
<b>v2_nbenf</b>	Numérique		Interviewé - nb enfants vivants
<b>vacances</b>	Numérique	onsp	Interviewé - parti en vacances au cours des 12 derniers mois
<b>veaucuis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson veau (escalope, côte, rôti)
<b>voeupoids</b>	Numérique	voeupoid	Souhaite peser
<b>volcru</b>	Numérique	consocru	Consomme de la viande de volaille crue
<b>volcuis</b>	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson volaille (escalope, découpe)
<b>zeat</b>	Numérique	zeat	Région ZEAT

*Identifiant unique : nomen*

Libellés des codages :

a5glo:

- 1 rural
- 2 2 000 à 20 000 hab.
- 3 20 000 à 100 000 hab.
- 4 > 100 000 hab
- 5 aggro paris

a9glo:

- 1 rural
- 2 2 000 à 5 000 hab.
- 3 5 000 à 10 000 hab.
- 4 10 000 à 20 000 hab.
- 5 20 000 à 50 000 hab.
- 6 50 000 à 100 000 hab.
- 7 100 000 à 200 000 hab.
- 8 > 200 000 hab.
- 9 aggro paris

achpub:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 a acheté
- 2 n'a pas acheté
- 3 ne se souvient pas
- 9 [pas de réponse]

actifeys:

- 1 pas eu cours d'EPS
- 2 15 minutes ou moins
- 3 16 à 30 minutes
- 4 31 à 45 minutes
- 5 46 à 60 minutes
- 6 1h01 à 1h15
- 7 1h15 à 1h30
- 8 plus de 1h30
- 9 ne sait pas
- 10 [refus]

age:

- 1 3-10 ans
- 2 11-14 ans
- 3 15-17 ans
- 4 18-24 ans
- 5 25-34 ans
- 6 35-49 ans
- 7 50-64 ans
- 8 65 ans et +

agechef:

- 1 18-24 ans
- 2 25-34 ans
- 3 35-49 ans
- 4 50-64 ans
- 5 65 ans et +

aime:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 beaucoup
- 2 assez
- 3 un peu
- 4 pas du tout
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

autcant:

- 0 pas de réponse
- 1 déjeune chez la nourrice ou les grands-parents
- 2 pas de cantine dans l'établissement
- 3 autres
- 4 enfant difficile
- 5 apprentissage
- 6 manque de place à la cantine

autdist:

- 0 pas de réponse
- 1 boissons chaudes (thé, tisane, café, cappuccino)
- 2 boisson chocolatée
- 3 viennoiserie
- 4 sandwichs
- 5 potage
- 6 glace
- 7 laitage (lait, yaourt)
- 8 autres

autinfo:

- 0 pas de réponse
- 1 profession
- 2 professionnels de l'alimentaire (artisan)
- 3 divers
- 4 par la cuisine / école de cuisine
- 5 environnement professionnel
- 6 organismes officiels
- 7 entraîneur sportif
- 8 conférences, salons

autintal:

- 0 pas de réponse
- 1 nécessité biologique
- 2 convivialité
- 3 connaître l'origine des aliments
- 4 rapport qualité prix
- 5 lien alimentation santé
- 6 composition nutritionnelle des aliments
- 7 thématique en lien avec la profession
- 8 mode de production agricole
- 9 aspect culturel
- 10 connaître les régimes pour grossir
- 11 autres
- 12 alimentation du sportif
- 13 auto-production
- 14 éducation alimentaire des enfants
- 15 alimentation des enfants
- 16 hygiène alimentaire

autres:

- 0 pas de réponse
- 1 divers
- 2 alimentation particulière
- 3 enceinte
- 4 pratique sportive
- 5 allergie ou intolérance alimentaire
- 6 pour prendre du poids
- 7 allaitement
- 8 difficultés financières
- 9 régime peu salé
- 10 baisse activité physique
- 11 anorexie

autresme:

- 0 pas de réponse
- 1 cholestérolémie
- 2 diabète
- 3 problèmes cardiovasculaires
- 4 allergie ou intolérance alimentaire
- 5 problèmes intestinaux/digestifs
- 6 multipathologie
- 7 hypertension
- 8 divers
- 9 régime sans sel
- 10 problèmes de dos
- 11 colopathie
- 12 problèmes rénaux
- 13 chirurgie intestinale
- 14 régime sans sel, sans gras, sans sucre
- 15 régime sans sucre
- 16 traitement corticoïde
- 17 triglycéridémie
- 18 hernie hiatale
- 19 opérations

b11f:

- 1 jamais
- 2 1-2 fois/sem
- 3 3-4 fois/sem
- 4 5-6 fois/sem
- 5 1 fois/jour
- 6 2 fois/jour
- 7 3 fois/jour
- 8 4 fois/jour ou +
- 9 ne sait pas
- 99 [pas de réponse]

b12f:

- 1 jamais
- 2 1-2 fois/sem
- 3 3-4 fois/sem
- 4 5-6 fois/sem
- 5 1 fois/jour
- 6 2 fois/jour
- 7 3 fois/jour
- 8 4 fois/jour
- 9 5 fois/jour
- 10 6 fois/jour ou +
- 11 ne sait pas
- 99 [pas de réponse]

b22f:

- 1 suit un régime
- 2 ne suit pas de régime

b39cig1f:

- 1 moins d'une cigarette/jour
- 98 ne sait pas
- 99 fumeur de cigares ou pipes

b39cig2f:

- 1 moins d'une cigarette/jour
- 2 1 à 5 cigarettes/jour
- 3 6 à 10 cigarettes/jour
- 4 11 à 15 cigarettes/jour
- 5 16 à 20 cigarettes/jour
- 6 plus de 20 cigarettes/jour
- 7 ne sait pas

c11lassb:

- 1 primaire autre
- 2 ce1
- 3 ce2
- 4 cm1
- 5 cm2
- 6 6ème
- 7 5ème
- 8 4ème
- 9 3ème
- 10 2nde
- 11 1ère
- 12 terminale
- 13 bep
- 14 cap
- 15 clis (classe intégration scolaire)

c15lassb:

- 1 6ème
- 2 5ème
- 3 4ème
- 4 3ème
- 5 2nde
- 6 1ère
- 7 terminale
- 8 bep
- 9 cap
- 10 bac pro
- 11 école spécialisée
- 12 activité professionnelle
- 13 pas scolarisé ni en activité prof.
- 14 autre

c3lassb:	3 3 à 4 fois
1 pas scolarisé	4 5 fois ou +
2 maternelle petite section	5 ne sait pas
3 maternelle moyenne section	9 [pas de réponse]
4 maternelle grande section	cuiviand:
5 CP	0 [plusieurs réponses]
6 CE1	1 jamais
7 CE2	2 bleu
8 CM1	3 saignant
9 CM2	4 a point
10 6ème	5 bien cuit
11 5ème	6 très cuit
12 4ème	9 [pas de réponse]
13 clis (classe intégration scolaire)	cycle:
14 autre	0 [plusieurs réponses]
cantine:	1 oui, + de 3 fois
0 [plusieurs réponses saisies]	2 oui, 2 à 3 fois
1 5 jours ou +/semaine	3 oui, 1 seule fois
2 3 ou 4 jours/semaine	4 non, jamais
3 1 ou 2 jours/semaine	5 ne sait pas
4 <1 jour/semaine	9 [pas de réponse]
5 jamais	diplome:
6 ne sait pas	1 aucun, mais lit-écrit
7 vous n'êtes plus scolarisé	2 aucun, stop école primaire
9 [pas de réponse]	3 aucun, stop collègue
cible:	4 aucun, stop après collègue
1 adultes 18 ans et +	5 aucun, sans précision
2 enfants 3 à 10 ans	6 cep, diplôme fin études obligatoires
3 enfants 11 à 14 ans	7 cap, bep, bepc, brevet élém., beps
4 enfants 15 à 17 ans	8 brevet de techn., bp, bei, bec, bea
colmata:	9 bac techno. ou bac pro.
0 [plusieurs réponses]	10 bac général
1 6 à 7 jours/semaine	11 bts, dut, dest, deug, paramédical
2 4 à 5 jours/semaine	12 2ème,3ème cycle univ., grande école
3 1 à 3 jours/semaine	13 autre
4 <1 jour/semaine	14 [refus]
5 jamais	distrib:
6 ne sait pas	0 [plusieurs réponses]
9 [pas de réponse]	1 tous les jours ou presque
colmatb:	2 3 à 4 jours/semaine
0 [plusieurs réponses]	3 1 à 2 jours/semaine
1 tous les jours	4 <1 jour/semaine
2 souvent mais pas ts les jours	5 jamais
3 de temps en temps	6 ne sait pas
4 jamais	9 [pas de réponse]
5 ne sait pas	dlc:
9 [pas de réponse]	0 [plusieurs réponses]
consocru:	1 avant date limite
0 [plusieurs réponses]	2 le jour de la date limite
1 plusieurs fois/semaine	3 1 à 3 jours après date limite
2 1 à 3 fois/mois	4 4 à 6 jours après date limite
3 <1 fois/mois	5 1 semaine ou + après date limite
4 jamais consommé cru	6 ne regarde pas la date limite
5 jamais consommé cru ou cuit	7 n'en achète jamais
6 ne sait pas	9 [pas de réponse]
9 [pas de réponse]	echant:
consult:	1 adultes
1 pas consulté	2 enfants
2 1 à 2 fois	

ecolea:

- 1 est allé à l'école
- 2 pas allé à l'école car malade
- 3 pas allé à l'école car en vacances
- 4 ne sait pas
- 5 [refus]

enrichis:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 oui, dès que possible
- 2 oui, selon aliments ou nutriments ajouté
- 3 non, pas préférentiellement
- 4 non, au contraire les évite
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

entreprer:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 4 fois/jour ou +
- 2 2 à 3 fois/jour
- 3 1 fois/jour
- 4 <1 fois/jour, ms au moins 1 fois/semaine
- 5 <1 fois/semaine
- 6 jamais
- 7 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

eps:

- 1 oui
- 2 non, est dispensé
- 3 non, n'avait pas de cours prévu
- 4 ne sait pas
- 5 [refus]

essai:

- 1 perdre du poids
- 2 ne pas prendre de poids
- 3 gagner du poids
- 4 n'est pas préoccupé par son poids
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

etiquet:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 lit et influence tjrs achat
- 2 lit et influence parfois achat
- 3 lit et n'influence jamais achat
- 4 ne lit jamais cette partie
- 9 [pas de réponse]

fastfood:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 tous les jours ou presque
- 2 4 à 5 jours/semaine
- 3 2 à 3 jours/semaine
- 4 1 jour/semaine
- 5 1 à 3 jours/mois
- 6 <1 jour/mois
- 7 jamais
- 8 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

groupe:

- 1 Pain et biscottes
- 2 Céréales pour petit déjeuner
- 3 Pâtes
- 4 Riz et semoule
- 5 Autres céréales
- 6 Viennoiseries
- 7 Biscuits
- 8 Pâtisseries
- 9 Lait
- 10 Ultra-frais laitier
- 11 Fromages
- 12 Oeufs et dérivés
- 13 Beurre
- 14 Huiles
- 15 Margarine
- 16 Autres graisses
- 17 Viandes
- 18 Volailles et gibiers
- 19 Abats
- 20 Charcuterie
- 21 Poissons
- 22 Crustacés et mollusques
- 23 Légumes
- 24 Pommes de terre
- 25 Légumes secs
- 26 Fruits
- 27 Fruits secs et oléagineux
- 28 Glaces
- 29 Chocolat
- 30 Sucres et dérivés
- 31 Eaux
- 32 BRSA
- 33 Boissons alcoolisées
- 34 Café
- 35 Boissons chaudes
- 36 Pizzas, quiches...
- 37 Sandwiches, casse-croûtes
- 38 Soupes
- 39 Plats composés
- 40 Entrées
- 41 Entremets
- 42 Compotes et fruits cuits
- 43 Condiments et sauces
- 44 Aliments destinés à une alimentation particulière

habitat:

- 1 centre ville
- 2 quartier périphérique
- 3 bourg ou village
- 4 habitat dispersé

habitude:

- 1 comme d'habitude
- 2 moins que d'habitude
- 3 plus que d'habitude
- 4 ne sait pas

ipaqf:

- 1 bas
- 2 modéré
- 3 élevé

intalim:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 beaucoup
- 2 un peu
- 3 pas vraiment
- 4 pas du tout
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

lienchef:

- 1 lui-même
- 2 conjoint, concubin
- 3 enfant
- 4 père, mère
- 5 frère, sœur
- 6 autre

lienchfb:

- 1 lui-même
- 2 conjoint, concubin
- 3 enfant
- 4 père, mère
- 5 frère, sœur
- 6 belle fille, beau fils
- 7 belle sœur, beau frère
- 8 colocataire
- 9 autre (ami, gendre ...)

lienenfb:

- 1 père
- 2 mère
- 3 beau père, belle mère
- 4 frère, sœur
- 5 grand parent
- 6 autre

lieudej:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 chez soi
- 2 à la cantine (entreprise, école, restau U)
- 3 sur lieu de travail (mais pas cantine)
- 4 chez des amis
- 5 au fast food
- 6 au restaurant, pizzeria, cafétéria
- 7 au café, bistrot
- 8 dans la rue, ou dans un parc
- 9 chez famille (parents, enfants ...)
- 10 dans sa voiture
- 11 ne déjeune pas le midi
- 12 autre
- 99 [pas de réponse]

matrim:

- 1 célibataire
- 2 marié(e)
- 3 en couple non marié (pacs, concubinage)
- 4 veuf(ve)
- 5 divorcé(e), séparé(e)
- 6 [refus]

onref:

- 1 oui
- 2 non
- 3 [refus]

onsp:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 oui
- 2 non
- 3 ne sait pas
- 4 [refus]
- 9 [pas de réponse]

opipoids:

- 1 d'un poids normal
- 2 trop gros
- 3 trop maigre
- 4 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

pasecole:

- 1 crèche
- 2 chez nourrice ou grands-parents
- 3 reste à la maison
- 4 [refus]

paysb:

- 1 France
- 2 Afghanistan
- 3 Afrique Du Sud
- 4 Albanie
- 5 Algérie
- 6 Allemagne
- 7 Andorre
- 8 Angola
- 9 Antigua Et Barbuda
- 10 Arabie Saoudite
- 11 Argentine
- 12 Australie
- 13 Autriche
- 14 Bahamas
- 15 Bahreïn
- 16 Bangladesh
- 17 Barbade
- 18 Belau (Palau)
- 19 Belgique
- 20 Belize
- 21 Bénin
- 22 Bhoutan
- 23 Birmanie
- 24 Bolivie
- 25 Botswana
- 26 Brésil
- 27 Brunei
- 28 Bulgarie
- 29 Burkina-Faso
- 30 Burundi
- 31 Cambodge
- 32 Cameroun
- 33 Canada
- 34 Cap Vert
- 35 République Centre Africaine
- 36 Chili

37 Chine	96 Malte
38 Chypre	97 Maroc
39 Colombie	98 Marshall (Iles)
40 Comores	99 Maurice (Ile)
41 Congo	100 Mauritanie
42 Corée	101 Mexique
43 Costa Rica	102 Micronésie
44 Côte d'ivoire	103 Monaco
45 Cuba	104 Mongolie
46 Danemark	105 Mozambique
47 Djibouti	106 Namibie
48 République Dominicaine	107 Nauru
49 Dominique	108 Népal
50 Egypte	109 Nicaragua
51 Emirats Arabes Unis	110 Niger
52 Equateur	111 Nigeria
53 Erythrée	112 Norvège
54 Espagne	113 Nouvelle Zélande
55 Etats Unis	114 Oman
56 Ethiopie	115 Ouganda
57 Fidji	116 Pakistan
58 Finlande	117 Panama
59 Gabon	118 Papouasie-Nouvelle Guinée
60 Gambie	119 Paraguay
61 Ghana	120 Pays-Bas
62 Grèce	121 Pérou
63 Grenade	122 Philippines
64 Guatemala	123 Pologne
65 Guinée	124 Portugal
66 Guyana	125 Qatar
67 Haïti	126 Roumanie
68 Honduras	127 Royaume-Uni
69 Hongrie	128 Rwanda
70 Inde	129 Saint-Christophe-Et-Niévès
71 Indonésie	130 Sainte-Lucie
72 Iran	131 Saint-Marin
73 Irak	132 Saint-Vincent-Et-Les Grenadines
74 Irlande	133 Salomon (Iles)
75 Islande	134 Salvador
76 Israël	135 Samoa Occidentales
77 Italie	136 Sao Tomé-Et-Principe
78 Jamaïque	137 Sénégal
79 Japon	138 Seychelles
80 Jordanie	139 Sierra-Leone
81 Kenya	140 Singapour
82 Kiribati	141 Somalie
83 Koweït	142 Soudan
84 Laos	143 Sri Lanka
85 Lesotho	144 Suède
86 Liban	145 Suisse
87 Libéria	146 Surinam
88 Libye	147 Swaziland
89 Liechtenstein	148 Syrie
90 Luxembourg	149 Tanzanie
91 Madagascar	150 Tchad
92 Malaisie	151 Tchécoslovaquie
93 Malawi	152 Thaïlande
94 Maldives (Iles)	153 Togo
95 Mali	154 Tonga (Iles)

- 155 Trinité Et Tobago
- 156 Tunisie
- 157 Turquie
- 158 Tuvalu
- 159 Urss (Ex)
- 160 Uruguay
- 161 Vatican (Saint-Siège)
- 162 Vanuatu (Nouvelles Hébrides)
- 163 Vénézuéla
- 164 Vietnam
- 165 Yémen
- 166 Yougoslavie (Ex)
- 167 Zaïre
- 168 Zambie
- 169 Zimbabwe
- 170 Autre
- 171 ne sait pas
- 172 [Refus]
- 173 Dom Tom

pcs:

- 1 agriculteur exploitant
- 2 artisan
- 3 commerçant
- 4 chef d'entreprise
- 5 profession libérale
- 6 cadre, prof. intellect. sup
- 7 contremaître, agent de maîtrise
- 8 technicien
- 9 autre prof. intermédiaire
- 10 employé
- 11 ouvrier qualifié
- 12 ouvrier non qualifié
- 13 refus
- 14 chômeur inscrit ou non à l'anpe
- 15 étudiant-élève-formation-stage non rémunéré
- 16 retraité(e), pré-retraité(e)
- 17 retiré des affaires (ancien agri., art.)
- 18 femme ou homme au foyer
- 19 autre inactif (pension de réversion, invalidité)
- 20 [refus]

pub:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 très souvent
- 2 de temps en temps
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

raisonff:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 pour repas
- 2 entre les repas
- 3 les 2
- 4 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

recre:

- 1 courir, sauter, jouer
- 2 jeux calmes, discuter, faire échanges
- 3 ne sait pas
- 4 [refus]

regf:

- 0 Nord Ouest
- 1 Est
- 2 Ile De France
- 3 Ouest
- 4 Centre
- 5 Centre Est
- 6 Sud Ouest
- 7 Sud Est

region:

- 1 Région Parisienne
- 2 Champagne
- 3 Picardie
- 4 Haute-Normandie
- 5 Centre
- 6 Basse-Normandie
- 7 Bourgogne
- 8 Nord
- 9 Lorraine
- 10 Alsace
- 11 Franche Comté
- 12 Pays De Loire
- 13 Bretagne
- 14 Poitou Charentes
- 15 Aquitaine
- 16 Midi-Pyrénées
- 17 Limousin
- 18 Rhône-Alpes
- 19 Auvergne
- 20 Languedoc
- 21 Provence Côte D'azur

saisonf:

- 1 hiver (janv-fev-mars)
- 2 printemps (avr-mai-juin)
- 3 été (juil-août-sept)
- 4 automne (oct-nov-déc)

sel:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 jamais
- 2 rarement
- 3 souvent
- 4 toujours
- 9 [pas de réponse]

sexe:

- 1 homme
- 2 femme

situprof:

- 1 occupe un emploi
- 2 chômeur (anpe ou non)
- 3 étudiant-élève-formation-stage
- 4 retraité, pré-retraité
- 5 retiré des affaires
- 6 femme ou homme au foyer
- 7 autre inactif
- 8 [refus]

statemp:

- 1 salarié état
- 2 salarié coll. locale
- 3 salarié entreprise
- 4 salarié chez particulier
- 5 aide membre de sa famille
- 6 chef d'entreprise salarié, PDG
- 7 indépendant, à son compte
- 8 [refus]

statnutf:

- 0 normal
- 1 en surpoids
- 2 obèse

tabac:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 oui, quotidiennement
- 2 oui, occasionnellement (<1 cig/jour)
- 3 non, a déjà fumé
- 4 non, n'a jamais fumé
- 9 [pas de réponse]

transp:

- 1 transport en commun
- 2 vélo, trottinette
- 3 à pied
- 4 voiture
- 5 autre
- 6 ne sait pas

travnuit:

- 1 oui, toujours
- 2 oui, régulièrement
- 3 oui, occasionnellement
- 4 non, jamais
- 5 [refus]

tsrj:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

typempla:

- 1 cdd
- 2 cdi temps complet
- 3 cdi temps partiel
- 4 apprentissage sous contrat
- 5 intérim
- 6 emploi jeune, ces
- 7 stage entreprise
- 8 stagiaire en formation, élève-fonct.
- 9 [refus]
- 8 sud est
- 9 méditerranée

typlait:

- 1 Lait entier
- 2 Lait demi-écrémé
- 3 Lait écrémé
- 4 Lait de soja
- 5 Autre (chèvre,...)
- 6 Ne consomme jamais de lait
- 7 Ne sait pas
- 9 Pas de réponse

typsuc:

- 1 Ajoute du sucre blanc ou roux
- 2 Ajoute du miel ou de la confiture
- 3 Ajoute un édulcorant
- 4 N'ajoute ni sucre ni édulcorant
- 5 N'en consomme pas
- 6 Autre
- 7 Fructose
- 9 Pas de réponse

voeupoid:

- 1 plus
- 2 moins
- 3 comme maintenant
- 4 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

zeat:

- 1 région parisienne
- 2 bassin parisien est
- 3 bassin parisien ouest
- 4 nord
- 5 est
- 6 ouest
- 7 sud ouest

## Table INDNUT

Cette table regroupe les apports journaliers en 38 nutriments des 4079 individus estimés à partir des carnets de consommations de l'étude INCA2 et des données de la table de composition du CIQUAL (version 2008). Elle fournit également les contributions énergétiques des lipides, glucides, protéines et alcool pour chaque individu.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
aet	float		Energie calorique totale table table CIQUAL avec polyols et acides orga. (kcal/j)
ech	float		Echantillon (adultes/enfants)
nomen	float		Numéro d'individu
nutj10	float		Acides gras saturés (en g/j)
nutj11	float		Amidon (en g/j)
nutj12	float		Glucides simples (en g/j)
nutj13	float		Fibres (en g/j)
nutj14	float		Cholestérol (en mg/j)
nutj15	float		Eau (en g/j)
nutj16	float		Calcium (en mg/j)
nutj17	float		Fer (en mg/j)
nutj18	float		Sodium (en mg/j)
nutj19	float		Magnésium (en mg/j)
nutj20	float		Manganèse (en mg/j)
nutj21	float		Phosphore (en mg/j)
nutj22	float		Potassium (en mg/j)
nutj23	float		Cuivre (en mg/j)
nutj24	float		Zinc (en mg/j)
nutj25	float		Sélénium (en µg/j)
nutj26	float		Iode (en µg/j)
nutj27	float		Rétinol (en µg/j)
nutj28	float		Béta-carotène (en µg/j)
nutj30	float		Vitamine C (en mg/j)
nutj31	float		Vitamine D (en µg/j)
nutj32	float		Vitamine E (en mg/j)
nutj33	float		Vitamine B1 ou thiamine (en mg/j)
nutj34	float		Vitamine B2 ou riboflavine (en mg/j)
nutj35	float		Vitamine B3 ou niacine (en mg/j)
nutj36	float		Vitamine B5 ou acide pantothénique (en mg/j)
nutj37	float		Vitamine B6 ou pyridoxine (en mg/j)
nutj38	float		Vitamine B9 ou folates (en µg/j)
nutj39	float		Vitamine B12 ou colobamine (en µg/j)
nutj4	float		Protéines (en g/j)
nutj5	float		Glucides disponibles, y compris polyols (en g/j)
nutj6	float		Lipides (en g/j)
nutj7	float		Alcool (en g/j)
nutj8	float		Acides gras mono-insaturés (en g/j)
nutj9	float		Acides gras polyinsaturés (en g/j)
sexe_ps	float	sexe	Sexe de la personne sélectionnée
v2_age	float		Age de la personne sélectionnée

*Identifiant unique* : nomen

Libellé du codage

sexe:

1 homme

2 femme

### 3.2. Tables relatives aux consommations alimentaires

#### Table CONSO

Cette table regroupe les 541 526 lignes de consommations recueillies dans les carnets de consommations des 4079 individus. Les consommations sont décrites par le code de l'aliment dans la nomenclature INCA2 (CODAL) et les quantités consommées (la variable QTE\_NETTE est la quantité nette consommée après prise en compte de la proportion comestible, la variable QTE\_BRUTE, la quantité consommée avant prise en compte de la proportion comestible).

Pour calculer les consommations journalières, il faut tenir compte du nombre de jour de remplissage du carnet par l'individu renseigné dans la variable NBJCC de la table INDIV.

Cette table contient 541 526 observations et 20 variables présentées ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
algra	Numérique	ouinon	Typal1 - Allégé en graisses
alsuc	Numérique	ouinon	Typal1 - Allégé en sucres
codal	Numérique		Code de la nomenclature INCA 2
codgr	Numérique	groupe	Code du groupe de la nomenclature INCA2
diete	Numérique	ouinon	Typal1 - Autre produit diététique
enric	Numérique	ouinon	Typal1 - Aliment enrichi (vitamines, minéraux ...)
libmarq	Texte		Libellé de la marque
nojour	Numérique	nojour	Numéro d'ordre du jour dans le carnet
noligne	Numérique		Numéro d'ordre de l'aliment dans le repas
nom_commercial	Texte		Nom commercial
nomen	Numérique		Numéro de l'individu
numlig	Numérique		Numéro de la ligne dans le carnet
qte_brute	Numérique		Quantité totale consommée brute, sans prise en compte de la prop. comestible
qte_nette	Numérique		Quantité totale consommée nette, après prise en compte de la prop. comestible
rien	Numérique	ouinon	Typal1 - Rien de cela
sougr	Numérique		Code du sous-groupe dans le groupe INCA2
sogr	Texte		Code sous-groupe sur ensemble nomenclature
typal2	Numérique	orialiA	Frais, en conserve, surgelé
typal3	Numérique	orialiB	Fait préparé soi-même, industriel, autre
tyrep	Numérique	norep	Type de repas

*Identifiant unique : nomen numlig*

#### Libellé du codage

groupe:		14	Huiles
1	Pain et biscottes	15	Margarine
2	Céréales pour petit déjeuner	16	Autres graisses
3	Pâtes	17	Viandes
4	Riz et semoule	18	Volailles et gibiers
5	Autres céréales	19	Abats
6	Viennoiseries	20	Charcuterie
7	Biscuits	21	Poissons
8	Pâtisseries	22	Crustacés et mollusques
9	Lait	23	Légumes
10	Ultra-frais laitier	24	Pommes de terre
11	Fromages	25	Légumes secs
12	Oeufs et dérivés	26	Fruits
13	Beurre	27	Fruits secs et oléagineux

28	Glaces	norep:	
29	Chocolat	1	Petit-déjeuner
30	Sucres et dérivés	2	Collation matin
31	Eaux	3	Déjeuner
32	BRSA	4	Collation après-midi
33	Boissons alcoolisées	5	Dîner
34	Café	6	Collation du soir
35	Boissons chaudes	orialiA:	
36	Pizzas, quiches...	0	Non renseigné
37	Sandwiches, casse-croûtes	1	Frais
38	Soupes	2	Conserve
39	Plats composés	3	Surgelé
40	Entrées	4	Autre
41	Entremets	orialiB:	
42	Compotes et fruits cuits	0	Non renseigné
43	Condiments et sauces	1	Industriel
44	Boissons de l'effort et substitut de repas	2	Fait maison
		3	Autre
nojour:		ouinon:	
1	1er jour d'enregistrement	0	Non
2	2nd jour d'enregistrement	1	Oui
3	3eme jour d'enregistrement		
4	4eme jour d'enregistrement		
5	5eme jour d'enregistrement		
6	6eme jour d'enregistrement		
7	7eme jour d'enregistrement		

## Table REPAS

Cette table regroupe les variables décrivant les prises alimentaires (type, jour, lieu, compagnie, ...) des carnets de 7 jours pour les 4079 individus. L'ensemble des 171 318 (4079 individus x 7 jours x 6 repas) repas sont inclus, y compris les repas **non pris** qui sont identifiés par la variable TEMREP=1.

Cette table contient 171 318 observations et 8 variables présentées ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>avecqui</b>	Numérique	avecqui	En compagnie de qui a été pris le repas ?
<b>duree</b>	Numérique		Durée du repas (en min)
<b>lieu</b>	Numérique	lieu	Lieu du repas
<b>nojour</b>	Numérique	nojour	Numéro d'ordre du jour dans le carnet
<b>nomen</b>	Numérique		Numéro d'individu
<b>nomjour</b>	Texte		Nom du jour
<b>temrep</b>	Numérique	priserep	Témoin de prise du repas (repas pris=0)
<b>tyrep</b>	Numérique	norep	Type de repas

*Identifiant unique : nomen nojour tyrep*

### Libellé du codage

avecqui:

- 1 seul
- 2 en famille
- 3 avec des amis
- 4 autre
- 9 [pas de réponse]

lieu:

- 0 non renseigné ou non concerné
- 1 chez soi
- 2 a la cantine
- 3 chez des amis
- 4 au fast food
- 5 au restaurant, café ...
- 6 autre

nojour:

- 1 1er jour d'enregistrement
- 2 2nd jour d'enregistrement
- 3 3eme jour d'enregistrement
- 4 4eme jour d'enregistrement
- 5 5eme jour d'enregistrement
- 6 6eme jour d'enregistrement
- 7 7eme jour d'enregistrement

norep:

- 1 petit-déjeuner
- 2 collation matin
- 3 déjeuner
- 4 collation après-midi
- 5 dîner
- 6 collation du soir

priserep:

- 0 oui
- 1 non
- 9 ne sait pas

## Table NOMENCLATURE

Cette table donne les libellés des groupes, sous-groupes et des 1343 aliments (dont 1 correspondant aux aliments non codifiés CODAL=1) de la nomenclature alimentaire utilisée pour l'étude INCA 2.

Cette table contient 1343 observations et 6 variables présentées ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>codgr</b>	Numérique		Code GROUPE de la nomenclature
<b>libgr</b>	Texte		Libellé du groupe de la nomenclature INCA 2
<b>sougr</b>	Numérique		Code SOUS-GROUPE au sein du groupe d'aliment
<b>libsougr</b>	Texte		Libellé du sous-groupe au sein du groupe d'aliments
<b>codal</b>	Numérique		Code ALIMENT de la nomenclature INCA 2
<b>libal</b>	Texte		Libellé de l'aliment de la nomenclature INCA 2

*Identifiant unique* : *codal*

### 3.3. Table relative aux ménages

#### Table MENAGES

Cette table reprend les variables de l'auto-questionnaire et du questionnaire en face à face associées aux 4079 ménages dont sont issus les individus enquêtés : composition du ménage, caractéristiques socio-économiques du chef de ménage, équipement du foyer, situation financière du foyer, critères de choix des aliments, préparation et conservation des aliments.

C'est aussi dans cette table que se trouvent les variables nécessaires pour :

- la pondération au niveau ménage : POND\_MEN
- le calcul du survey design :
  - o variables de stratification : REG et AGGLO5 (également présentes dans la table INDIV)
  - o variable de cluster : UP (également présentes dans la table INDIV).

Cette table contient 4079 observations et 62 variables présentées ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
age_chefq	Numérique		Age du chef de ménage
agglo5	Numérique	a5gglo	Catégorie d'agglomération (5 modalités)
agglo9	Numérique	a9gglo	Catégorie d'agglomération (9 modalités)
alimcru	Numérique	alimcru	Dans réfrigérateur place les aliments crus ...
autsyst	Texte		Autre procédé de traitement eau
chef_atrav	Numérique	onref	Chef de famille - A déjà travaillé si sans emploi
chef_diplo	Numérique	diplomeb	Chef de famille - Diplôme le + élevé obtenu
chef_nbsal	Numérique		Chef de famille - Nb de salariés employés si chef d'entreprise
chef_situprof	Numérique	situprof	Chef de famille - Situation professionnelle actuelle
chef_statempl	Numérique	statempl	Chef de famille - statut d'emploi (salarié, pdg ...)
chef_typempl	Numérique	typemplb	Chef de famille - type d'emploi (CDD, CDI ...)
chetiq	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct des infos marquées sur l'emballage-étiquette
chfacil	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct de la facilité de préparation
chgout	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct du goût
chhabit	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct d'une habitude
chlabel	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct des signes de qualité (labels, AOC, agri. bio)
chmarq	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct de la marque
chnouv	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct du fait que le produit soit nouveau
chnut	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct de la composition nutritionnelle
chori	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct de l'origine ou provenance
chpres	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct de l'apparence et la présentation
chprix	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct du prix
chprod	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct du mode de production
chpub	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct de la publicité
chsani	Numérique	onsp	Choix pdts alim. en fct d'un marquage de contrôle sanitaire
claim	Numérique	claim	Si 2 produits identiques, dont 1 revendique intérêt nutritionnel, quel choix
congelo	Numérique	onref	Foyer équipé d un congélateur
consopc	Numérique	platcuis	Finit de consommer un plat cuisiné sans le congeler ...
cspc	Numérique	pcs	PCS CHEF FAMILLE
csvcharc	Numérique	nonembal	Temps maxi de conservation après achat d'autres charcuteries à la coupe
csventrf	Numérique	nonembal	Temps maxi de conservation après achat d'entrées froides-traiteur
csvfromc	Numérique	nonembal	Temps maxi de conservation après achat de fromage à la coupe

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
csvjamb	Numérique	nonembal	Temps maxi de conservation après achat de jambon à la coupe
csvpc	Numérique	nonembal	Temps maxi de conservation après achat de plats cuisinés
csvvian	Numérique	nonembal	Temps maxi de conservation après achat de viande
dlccrem	Numérique	dlc	Généralement, consomme les crèmes dessert au plus tard...
dlcfrom	Numérique	dlc	Généralement, consomme le fromage emballé au plus tard ...
dlcjamb	Numérique	dlc	Généralement, consomme le jambon sous plastique au plus tard...
dlclaif	Numérique	dlc	Généralement, consomme le lait frais au plus tard...
dlcoeuf	Numérique	dlc	Généralement, consomme les œufs au plus tard...
dlcpcsv	Numérique	dlc	Généralement, consomme les plats cuisinés sous vide au plus tard...
dlcpl	Numérique	dlc	Généralement, consomme les plats cuisinés au plus tard...
dlcsaum	Numérique	dlc	Généralement, consomme le saumon fumé sous plastique au plus tard ...
dlcvian	Numérique	dlc	Généralement, consomme la viande pré-emballée au plus tard...
dlcyao	Numérique	dlc	Généralement, consomme les yaourts au plus tard ...
ech	Numérique	echant	Echantillon (adultes/enfants)
entrindi	Numérique	onsp	Entretien par vous-meme
entrns	Numérique	onsp	NSP qui fait entretien
entrprof	Numérique	onsp	Entretien par professionnel
four	Numérique	onref	Foyer équipé d un four classique (dans une cuisinière ou séparé)
fqtrait	Numérique	frqtrait	Fréquence des opérations d'entretien du système de traitement d'eau
frigo	Numérique	onref	Foyer équipé d un réfrigérateur
insconserv	Numérique	instruc	Suit les instructions de conservation figurant sur emballage ?
inscuisson	Numérique	instruc	Suit les instructions de préparation et cuisson figurant sur l'emballage ?
jard_pelouse	Numérique	onsp	Fleurs/pelouse dans le jardin
jard_potager	Numérique	onsp	Potager dans le jardin
jard_poules	Numérique	onsp	Poulailler dans le jardin
jard_rien	Numérique	onsp	Rien dans le jardin
jard_verger	Numérique	onsp	Verger dans le jardin
jardin	Numérique	onref	Possède un jardin
loc_log	Numérique	habitat	Localisation du logement
manq_alim	Numérique	inquiet	Inquiet à l'idée de manquer d'aliments
micro_onde	Numérique	onref	Foyer équipé d un four à micro-ondes
micronde	Numérique	micronde	Réchauffe aliments au micro-onde dans emballage d'origine ?
nb_tv	Numérique	nbtele	Nombre de télévisions
nb_voit	Numérique	nbvoit	Nombre de voitures
nbadu	Numérique		Nombre d'adultes dans le foyer
nbenf	Numérique		Nombre d'enfants dans le foyer
nbpers	Numérique		Nbr de personnes vivant dans le foyer (4 jours ou +/-semaine)
nomen	Texte		Numéro d'individu
nrchoix	Numérique	onsp	Pas de réponse - Choix des produits alimentaires
nrepjamb	Numérique	nbrepas	Consomme généralement le jambon sous plastique
nreppate	Numérique	nbrepas	Consomme généralement le pâté sous plastique
nreprill	Numérique	nbrepas	Consomme généralement les pots de rillettes
nrepsauc	Numérique	nbrepas	Consomme généralement les saucisses en sachet
nrepsaum	Numérique	nbrepas	Consomme généralement le saumon fumé sous plastique
nrsyst	Numérique	onsp	Pas de réponse sur type de traitement eau

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>nrtrait</b>	Numérique		Pas de Réponse système trait eau
<b>pcschef</b>	Numérique	pcschef	PCS chef de famille (8 modalités)
<b>pond_men</b>	Numérique		Pondération MENAGES finale
<b>puits</b>	Numérique	eaupuits	Utilise une alimentation en eau par puits privé ?
<b>reg</b>	Numérique	regf	Région INCA2 (8 modalités)
<b>reste</b>	Numérique	tsrj	Dans réfrigérateur, protège les aliments entamés et les restes ?
<b>revenu</b>	Numérique	revenu	Revenus du foyer
<b>saliere</b>	Numérique	saliere	A la maison, la salière est-ellesur la table au cours des repas ?
<b>selcrud</b>	Numérique	selcrud	Ajout de sel avant de servir les crudités
<b>selcuileg</b>	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des légumes verts-PDT-légumes secs
<b>selcuioeuf</b>	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des oeufs
<b>selcuivp</b>	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des poissons-viandes
<b>selcuivps</b>	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des poissons ou viandes en sauce
<b>sexe_chef</b>	Numérique	sexe	Sexe du chef de ménage
<b>sitalim_argent</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question d'argent
<b>sitalim_autre</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour d'autres raisons
<b>sitalim_depl</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de déplacement
<b>sitalim_place</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de place ou équipement
<b>sitalim_regime</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de régime
<b>sitalim_rhf</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de choix en RHF
<b>sitalim_temps</b>	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de temps
<b>situ_alim</b>	Numérique	sitali	Situation correspondant le mieux à la situation actuelle du foyer
<b>situ_fin</b>	Numérique	situfin	Actuellement, dans votre foyer, diriez-vous plutôt que financièrement...
<b>soins</b>	Numérique	onsp	Renonce à certains soins de santé pour des raisons financières
<b>stat_log</b>	Numérique	logement	Statut d'occupation du logement
<b>stokcons</b>	Numérique	stokcons	Lieu de stockage des produits longue conservation
<b>systaut</b>	Numérique	onsp	Traitement eau : Autre procédé
<b>systcharb</b>	Numérique	onsp	Traitement eau : Filtration sur charbon actif
<b>systion</b>	Numérique	onsp	Traitement eau : résine échangeuse d'ions
<b>systemeca</b>	Numérique	onsp	Traitement eau : Filtration mécanique
<b>systememb</b>	Numérique	onsp	Traitement eau : Procédés membranaires
<b>systnsp</b>	Numérique	onsp	NSP quel type de traitement eau
<b>systuv</b>	Numérique	onsp	Traitement eau : Traitement ultra-violet
<b>tage_chef</b>	Numérique		Age du chef de ménage (7 tranches)
<b>temp</b>	Numérique	temp	Quelle température moyenne dans un réfrigérateur ?
<b>tempfrig</b>	Numérique		Précisez la température indiquée (en °C)
<b>thermo</b>	Numérique	thermo	Quelle est, aujourd'hui, la température de votre réfrigérateur ?
<b>traitcirc</b>	Numérique	onsp	Système trait. eau sur tout le circuit d'eau
<b>traiteau</b>	Numérique	traiteau	Dispose d'un ou plusieurs systèmes de traitements d'eau ?
<b>traiteauch</b>	Numérique	onsp	Système trait. eau sur circuit d'eau chaude
<b>traitnsp</b>	Numérique	onsp	NSP place système trait. eau
<b>traitusag</b>	Numérique	onsp	Système trait. eau au point d usage
<b>typesel</b>	Numérique	typesel	A la maison, utilise principalement du ...
<b>up</b>	Numérique		Numéro d'UP (unité primaire)
<b>viande</b>	Numérique	prodanx	Peut manger viande, volaille ou poisson tous les 2 jours

*Identifiant unique : nomen*

Libellé du codage

a9glo:

- 1 rural
- 2 2 000 à 5 000 hab.
- 3 5 000 à 10 000 hab.
- 4 10 000 à 20 000 hab.
- 5 20 000 à 50 000 hab.
- 6 50 000 à 100 000 hab.
- 7 100 000 à 200 000 hab.
- 8 > 200 000 hab.
- 9 aggro paris

a5glo:

- 1 rural
- 2 2 000 à 20 000 hab.
- 3 20 000 à 100 000 hab.
- 4 > 100 000 hab
- 5 aggro paris

alimcru:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 au dessus alim. cuits
- 2 au dessous alim. cuits
- 3 là où il y a de la place
- 4 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

claim:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours celui qui revendique un intérêt
- 2 parfois celui qui revendique un intérêt
- 3 toujours celui qui ne revendique rien
- 4 ne fait pas attention
- 9 [pas de réponse]

diplomeb:

- 1 aucun, mais lit-écrit
- 2 aucun, stop école primaire
- 3 aucun, stop collège
- 4 aucun, stop après collège
- 5 aucun, sans précision
- 6 cep, diplôme fin études obligatoires
- 7 cap, bep, bepc, brevet élém., beps
- 8 brevet de techn., bp, bei, bec, bea
- 9 bac techno. ou bac pro.
- 10 bac général
- 11 bts, dut, dest, deug, paramédical
- 12 2ème, 3ème cycle univ., grande école
- 13 autre
- 14 ne sait pas
- 15 [refus]

dlc:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 avant date limite
- 2 le jour de la date limite
- 3 1 à 3 jours après date limite
- 4 4 à 6 jours après date limite
- 5 1 semaine ou + après date limite
- 6 ne regarde pas la date limite
- 7 n'en achète jamais
- 9 [pas de réponse]

eaupuits:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 oui, pour boisson
- 2 oui, mais pas pour boisson
- 3 non
- 4 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

echant:

- 1 adultes
- 2 enfants

frqtrait:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 plusieurs fois/an
- 2 1 fois/an
- 3 1 fois tous les 2 ans
- 4 <1 fois tous les 2 ans
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

habitat:

- 1 centre ville
- 2 quartier périphérique
- 3 bourg ou village
- 4 habitat dispersé

inquiet:

- 1 souvent
- 2 parfois
- 3 de temps en temps
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 6 [refus]

instruc:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne les lit pas
- 9 [pas de réponse]

logement:

- 1 accédant à la propriété
- 2 propriétaire
- 3 locataire en HLM
- 4 autre locataire
- 5 autre (logé gratuitement,...)
- 6 ne sait pas
- 7 [refus]

micronde:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 si mentionné sur emballage
- 4 jamais
- 5 n'achète pas ces produits
- 6 n'a pas de micro-ondes
- 9 [pas de réponse]

nbrepas:	20 [refus]
0 [plusieurs réponses]	pcschef:
1 en un seul repas	1 agriculteurs
2 en 2 repas	2 artisan, commerçant, chef d'ent.
3 en + de 2 repas	3 prof. lib., cadre
4 ne sait pas	4 prof. intermédiaire
5 n'en achète jamais	5 employés
9 [pas de réponse]	6 ouvriers
nbtele:	7 retraités, anciens actifs
1 aucun	8 autres inactifs
2 un	platcuis:
3 deux	0 [plusieurs réponses]
4 trois ou plus	1 toujours le jour-même
5 [refus]	2 au + tard, le lendemain
nbvoit:	3 au + tard 2 jours après
1 une voiture	4 parfois 3 jours ou + après
2 plusieurs voitures	5 ne prépare jamais de plat cuisiné maison
3 pas de voiture	6 ne sait pas
4 [refus]	9 [pas de réponse]
nonembal:	prodanx:
1 1 jour	1 oui
2 2-3 jours	2 non
3 4-7 jours	3 n'en mange pas tous les 2 jours pour d'autres raisons
4 + d'une semaine	4 ne sait pas
5 ne sait pas	5 [refus]
6 n'en achète jamais	regf:
9 [pas de réponse]	0 Nord Ouest
onref:	1 Est
1 oui	2 Ile De France
2 non	3 Ouest
3 [refus]	4 Centre
onsp:	5 Centre Est
0 [plusieurs réponses]	6 Sud Ouest
1 oui	7 Sud Est
2 non	revenu:
3 ne sait pas	1 < 380 €/mois
4 [refus]	2 380 à moins de 530 €/mois
9 [pas de réponse]	3 530 à moins de 690 €/mois
pcs:	4 690 à moins de 840 €/mois
1 agriculteur exploitant	5 840 à moins de 990 €/mois
2 artisan	6 990 à moins de 1 300 €/mois
3 commerçant	7 1 300 à moins de 1 600 €/mois
4 chef d'entreprise	8 1 600 à moins de 1 900 €/mois
5 profession libérale	9 1 900 à moins de 2 200 €/mois
6 cadre, prof. intellect. sup	10 2 200 à moins de 2 500 €/mois
7 contremaître, agent de maitrise	11 2 500 à moins de 3 100 €/mois
8 technicien	12 3 100 à moins de 4 600 €/mois
9 autre prof. intermédiaire	13 + de 4 600 €/mois
10 employé	14 ne sait pas
11 ouvrier qualifié	15 [refus]
12 ouvrier non qualifié	
13 refus	
14 chômeur inscrit ou non à l'anpe	
15 etudiant-élève-formation-stage non rémunéré	
16 retraité(e), pré-retraité(e)	
17 retiré des affaires (ancien agri., art.)	
18 femme ou homme au foyer	
19 autre inactif (pension de réversion, invalidité)	

salage:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 6 ne fait pas cette préparation
- 9 [pas de réponse]

saliere:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 6 n'a pas de salière
- 9 [pas de réponse]

selcrud:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 6 ne fait jamais de crudités
- 9 [pas de réponse]

sexe:

- 1 homme
- 2 femme

situiali:

- 1 peut manger tous les aliments souhaités
- 2 a assez à manger mais pas tjs aliments souhaités
- 3 parfois n'a pas assez à manger
- 4 souvent n'a pas assez à manger
- 5 [refus]

situfin:

- 1 est à l'aise
- 2 ça va
- 3 c'est juste
- 4 il faut faire attention
- 5 y arrive difficilement
- 6 ne peut y arriver sans dettes
- 7 [refus]

situprof:

- 1 occupe un emploi
- 2 chômeur (anpe ou non)
- 3 étudiant-élève-formation-stage
- 4 retraité, pré-retraité
- 5 retiré des affaires
- 6 femme ou homme au foyer
- 7 autre inactif
- 8 [refus]

statemp:

- 1 salarié état
- 2 salarié coll. locale
- 3 salarié entreprise
- 4 salarié chez particulier
- 5 aide membre de sa famille
- 6 chef d'entreprise salarié, PDG
- 7 indépendant, à son compte
- 8 [refus]

stokcons:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 pièce ou placard à t° ambiante
- 2 pièce au frais
- 3 réfrigérateur
- 4 n'en a jamais
- 9 [pas de réponse]

temp:

- 1 1°
- 2 2°
- 3 3°
- 4 4°
- 5 5°
- 6 6°
- 7 7°
- 8 8°
- 9 9°
- 10 10°
- 11 11°
- 12 12°
- 13 13°
- 14 14°
- 15 15° ou plus
- 16 ne sait pas
- 99 [pas de réponse]

thermo:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 n'a pas de thermomètre ds frigo
- 2 a un thermomètre
- 9 [pas de réponse]

traiteau:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 oui, un seul
- 2 oui, plusieurs
- 3 non
- 4 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

tsrj:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 toujours
- 2 souvent
- 3 rarement
- 4 jamais
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

typemplb:

- 1 cdd
- 2 cdi temps complet
- 3 cdi temps partiel
- 4 apprentissage sous contrat
- 5 intérim
- 6 emploi jeune, ces, ...
- 7 stage entreprise
- 8 stagiaire en formation, élève-fonct.
- 9 ne sait pas
- 10 [refus]

typesel:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 sel iodé et fluoré
- 2 sel iodé
- 3 sel ni iodé ni fluoré
- 4 n'a pas de sel chez soi
- 5 ne sait pas
- 9 [pas de réponse]

### 3.4. Tables relatives aux compléments alimentaires

#### Table INDIV\_CA

Cette table regroupe les habitudes de consommation de compléments alimentaires des 4079 individus (motivations d'achat, but recherché, saison de prédilection pour la consommation) ainsi que les apports nutritionnels journaliers liés aux compléments alimentaires, estimés à partir des 7 jours du carnet (variables COMPL\_7J\_NUTx) ou du questionnaire sur les 12 derniers mois (variables COMPL\_12M\_NUTx). Le repérage des consommateurs de compléments se fait avec la variable COMPL12m=1.

Cette table comporte 4079 observations et 150 variables présentées ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
<b>automnecompl</b>	Numérique		saison de prédilection pour la la prise de compléments : automne
<b>but1</b>	Numérique	butadcanew	1er but d'achat de compléments
<b>but10</b>	Numérique	butadcanew	10ème but d'achat de compléments
<b>but11</b>	Numérique	butadcanew	11ème but d'achat de complément
<b>but2</b>	Numérique	butadcanew	2ème but d'achat de compléments
<b>but3</b>	Numérique	butadcanew	3ème but d'achat de compléments
<b>but4</b>	Numérique	butadcanew	4ème but d'achat de compléments
<b>but5</b>	Numérique	butadcanew	5ème but d'achat de compléments
<b>but6</b>	Numérique	butadcanew	6ème but d'achat de compléments
<b>but7</b>	Numérique	butadcanew	7ème but d'achat de compléments
<b>but8</b>	Numérique	butadcanew	8ème but d'achat de compléments
<b>but9</b>	Numérique	butadcanew	9ème but d'achat de compléments
<b>compl_12m_AET</b>	Numérique		Apport en Energie totale (en kcal/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut10</b>	Numérique		Apport en Acides gras saturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut11</b>	Numérique		Apport en Amidon (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut12</b>	Numérique		Apport en Glucides simples (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut13</b>	Numérique		Apport en Fibres (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut14</b>	Numérique		Apport en Cholestérol (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut15</b>	Numérique		Apport en Eau (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut16</b>	Numérique		Apport en Calcium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut17</b>	Numérique		Apport en Fer (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut18</b>	Numérique		Apport en Sodium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut19</b>	Numérique		Apport en Magnésium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut20</b>	Numérique		Apport en Manganèse (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut21</b>	Numérique		Apport en Phosphore (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut22</b>	Numérique		Apport en Potassium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
<b>compl_12m_nut23</b>	Numérique		Apport en Cuivre (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
compl_12m_nut24	Numérique		Apport en Zinc (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut25	Numérique		Apport en Sélénium (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut26	Numérique		Apport en Iode (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut27	Numérique		Apport en Rétinol (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut28	Numérique		Apport en Béta-carotène (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut30	Numérique		Apport en Vitamine C (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut31	Numérique		Apport en Vitamine D (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut32	Numérique		Apport en Vitamine E (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut33	Numérique		Apport en Vitamine B1 ou thiamine (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut34	Numérique		Apport en Vitamine B2 ou riboflavine (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut35	Numérique		Apport en Vitamine B3 ou niacine (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut36	Numérique		Apport en Vitamine B5 ou acide pantothénique (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut37	Numérique		Apport en Vitamine B6 (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut38	Numérique		Apport en Vitamine B9 ou folates (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut39	Numérique		Apport en Vitamine B12 (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut4	Numérique		Apport en Protéines (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut5	Numérique		Apport en Glucides disponibles (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut6	Numérique		Apport en Lipides (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut7	Numérique		Apport en Alcool (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut8	Numérique		Apport en Acides gras mono-insaturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut9	Numérique		Apport en Acides gras poly-insaturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_7j_AET	Numérique		Apport en Energie totale (en kcal/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut10	Numérique		Apport en Acides gras saturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut11	Numérique		Apport en Amidon (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut12	Numérique		Apport en Glucides simples (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut13	Numérique		Apport en Fibres (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut14	Numérique		Apport en Cholestérol (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut15	Numérique		Apport en Eau (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut16	Numérique		Apport en Calcium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
			sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut17	Numérique		Apport en Fer (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut18	Numérique		Apport en Sodium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut19	Numérique		Apport en Magnésium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut20	Numérique		Apport en Manganèse (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut21	Numérique		Apport en Phosphore (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut22	Numérique		Apport en Potassium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut23	Numérique		Apport en Cuivre (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut24	Numérique		Apport en Zinc (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut25	Numérique		Apport en Sélénium (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut26	Numérique		Apport en Iode (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut27	Numérique		Apport en Rétinol (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut28	Numérique		Apport en Béta-carotène (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut30	Numérique		Apport en Vitamine C (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut31	Numérique		Apport en Vitamine D (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut32	Numérique		Apport en Vitamine E (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut33	Numérique		Apport en Vitamine B1 ou thiamine (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut34	Numérique		Apport en Vitamine B2 ou riboflavine (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut35	Numérique		Apport en Vitamine B3 ou niacine (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut36	Numérique		Apport en Vitamine B5 ou acide pantothénique (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut37	Numérique		Apport en Vitamine B6 (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut38	Numérique		Apport en Vitamine B9 ou folates (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut39	Numérique		Apport en Vitamine B12 (en µg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut4	Numérique		Apport en Protéines (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut5	Numérique		Apport en Glucides disponibles (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut6	Numérique		Apport en Lipides (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut7	Numérique		Apport en Alcool (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut8	Numérique		Apport en Acides gras mono-insaturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet
compl_7j_nut9	Numérique		Apport en Acides gras poly-insaturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 7 jours du carnet

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
compl12m	Numérique	onsp	Au cours des 12 der. mois, a consommé des CA
ech	Numérique	echant	Echantillon (adultes/enfants)
etecompl	Numérique		saison de prédilection pour la prise de compléments : été
hivercompl	Numérique		saison de prédilection pour la la prise de compléments : hiver
motiv1	Numérique	motivcanew	1ère motivation d'achat de comp
motiv10	Numérique	motivcanew	10ème motivation d'achat de compléments
motiv2	Numérique	motivcanew	2ème motivation d'achat de compléments
motiv3	Numérique	motivcanew	3ème motivation d'achat de compléments
motiv4	Numérique	motivcanew	4ème motivation d'achat de compléments
motiv5	Numérique	motivcanew	5ème motivation d'achat de compléments
motiv6	Numérique	motivcanew	6ème motivation d'achat de compléments
motiv7	Numérique	motivcanew	7ème motivation d'achat de compléments
motiv8	Numérique	motivcanew	8ème motivation d'achat de compléments
motiv9	Numérique	motivcanew	9ème motivation d'achat de compléments
nbancompl	Numérique		Depuis combien d ANNEES consomme des cplts alim.
nbcompl12m	Numérique		Au cours des 12 derniers mois, nb de CA différents consommés
nomen	Numérique		Numéro d'individu
pond_adu_ech	Numérique		POND finale Adulte ramenée à l'échantillon
pond_enf_ech	Numérique		POND finale Enfant ramenée à l'échantillon
printempscompl	Numérique		saison de prédilection pour la prise de compléments : printemps
saisonparticuliere	Numérique		saisonparticuliere
sexe_ps	Numérique	sexe	Sexe de la personne sélectionnée
siautrbut1	Texte		si autre but d'achat de compléments en 1er
siautrbut10	Texte		si autre but d'achat de compléments en 10ème
siautrbut11	Texte		si autre but d'achat de compléments en 11ème
siautrbut2	Texte		si autre but d'achat de compléments en 2ème
siautrbut3	Texte		si autre but d'achat de compléments en 3ème
siautrbut4	Texte		si autre but d'achat de compléments en 4ème
siautrbut5	Texte		si autre but d'achat de compléments en 5ème
siautrbut6	Texte		si autre but d'achat de compléments en 6ème
siautrbut7	Texte		si autre but d'achat de compléments en 7ème
siautrbut8	Texte		si autre but d'achat de compléments en 8ème
siautrbut9	Texte		si autre but d'achat de compléments en 9ème
siautrmotiv1	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 1er
siautrmotiv10	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 10ème
siautrmotiv2	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 2ème
siautrmotiv3	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 3ème
siautrmotiv4	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 4ème
siautrmotiv5	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 5ème
siautrmotiv6	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 6ème
siautrmotiv7	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 7ème
siautrmotiv8	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 8ème
siautrmotiv9	Texte		si autre motivation d'achat de compléments en 9ème
sicaract1	Texte		si caractéristique du produit en 1er
sicaract10	Texte		si caractéristique du produit en 10ème
sicaract2	Texte		si caractéristique du produit en 2ème

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
sicaract3	Texte		si caractéristique du produit en 3ème
sicaract4	Texte		si caractéristique du produit en 4ème
sicaract5	Texte		si caractéristique du produit en 5ème
sicaract6	Texte		si caractéristique du produit en 6ème
sicaract7	Texte		si caractéristique du produit en 7ème
sicaract8	Texte		si caractéristique du produit en 8ème
sicaract9	Texte		si caractéristique du produit en 9ème
sipbsante1	Texte		si problème de santé en 1er
sipbsante10	Texte		si problème de santé en 10ème
sipbsante11	Texte		si problème de santé en 11ème
sipbsante2	Texte		si problème de santé en 2ème
sipbsante3	Texte		si problème de santé en 3ème
sipbsante4	Texte		si problème de santé en 4ème
sipbsante5	Texte		si problème de santé en 5ème
sipbsante6	Texte		si problème de santé en 6ème
sipbsante7	Texte		si problème de santé en 7ème
sipbsante8	Texte		si problème de santé en 8ème
sipbsante9	Texte		si problème de santé en 9ème
tage	Numérique	age	Classe d'âge de la personne sélectionnée
v2_age	Numérique		Age de la personne sélectionnée

*Identifiant unique : nomen*

### Libellé du codage

age:

- 1 3-10 ans
- 2 11-14 ans
- 3 15-17 ans
- 4 18-24 ans
- 5 25-34 ans
- 6 35-49 ans
- 7 50-64 ans
- 8 65 ans et +

6 sur conseil d'un parent ou ami

- 7 en a entendu parler dans les médias
- 8 a vu une publicité
- 9 a découvert le produit et est incité à l'acheter
- 10 autres circonstances
- 11 aucune autre
- 12 ne sait pas
- 13 [refus]

onsp:

0 [plusieurs réponses]

butadcanew:

- 1 lutter contre fatigue
- 2 résoudre pbs de santé particuliers
- 3 combattre stress
- 4 rester en bonne santé, lutter contre maladies
- 5 résoudre pbs liés au travail, examens
- 6 équilibrer son alimentation courante
- 7 augmenter, entretenir son capital beauté
- 8 compléter apports alimentaires insuffisants

1 oui

2 non

3 ne sait pas

4 [refus]

9 [pas de réponse]

9 combler des besoins particuliers liés à activité sportive

10 combler des besoins particuliers liés à grossesse

11 autre but

12 aucun autre

13 ne sait pas

14 [refus]

echant:

1 adultes

2 enfants

motivcanew:

- 1 sur prescription médicale
- 2 sur conseil d'un médecin (ou ordonnance)
- 3 sur conseil d'un pharmacien
- 4 sur conseil d'un diététicien
- 5 sur un conseil reçu en magasin (hors pharmacie)

sexe:

1 homme

2 femme

## Table CAPI\_CA

Cette table regroupe les informations relatives à la consommation et à la composition déclarée par les individus des 4579 compléments alimentaires consommés au cours des 12 mois précédant l'étude INCA 2 par les 4079 individus. Le repérage des consommateurs de compléments se fait avec la variable COMPL12m=1.

Cette table contient 4579 observations et 55 variables décrites ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
autprespoudprod	Texte		Si autre présentation poudre Produit, laquelle ?
autrfoyercompl	Numérique	onsp	Autres personnes du foyer consommant cplts alim.
autrlieuachprod	Texte		AUTRE Lieu d'achat Produit
autpresprod	Texte		Si autre forme présentation, unité Produit est ...
autpressiroprod	Texte		
code_prod	Numérique		Code du produit
compl12m	Numérique	onsp	Au cours des 12 der. mois, a consommé des cplts alim différents
contientagraspro	Numérique		Produit contient Acides gras essentiels
contientautprecision1prod	Texte		Produit contient autres substances suivantes ... (1)
contientautprecision2prod	Texte		Produit contient autres substances suivantes ... (2)
contientautrprod	Numérique		Produit contient AUTRES
contientbcarprod	Numérique		Produit contient bêta carotène
contientcaprod	Numérique		Produit contient Calcium
contientcuprod	Numérique		Produit contient Cuivre
contientfeprod	Numérique		Produit contient Fer
contientfprod	Numérique		Produit contient Fluor
contientiprod	Numérique		Produit contient Iode
contientmanprod	Numérique		Produit contient Manganèse
contientmgprod	Numérique		Produit contient Magnésium
contientnspprod	Numérique		NSP ce que Produit contient
contientphytopro	Numérique		Produit contient Phyto-oestrogènes
contientplantprecision1prod	Texte		Produit contient extrait de plante suivant ... (1)
contientplantprecision2prod	Texte		Produit contient extrait de plante suivant ... (2)
contientplantprod	Numérique		Produit contient Extraits plantes
contientpprod	Numérique		Produit contient Phosphore
contientprotaapro	Numérique		Produit contient Protéines ou AA
contientretprod	Numérique		Produit contient Rétinol
contientseprod	Numérique		Produit contient Sélénium
contientvitaprod	Numérique		Produit contient Vitamine A
contientvitb12prod	Numérique		Produit contient Vitamine B12
contientvitb1prod	Numérique		Produit contient Vitamine B1
contientvitb2prod	Numérique		Produit contient Vitamine B2
contientvitb3prod	Numérique		Produit contient Vitamine B3 (PP ou niacine)
contientvitb5prod	Numérique		Produit contient Vitamine B5
contientvitb6prod	Numérique		Produit contient Vitamine B6
contientvitb8prod	Numérique		Produit contient Vitamine B8
contientvitb9prod	Numérique		Produit contient Vitamine B9
contientvitcprod	Numérique		Produit contient Vitamine C
contientvitdprod	Numérique		Produit contient Vitamine D

Nom de la variable	Type	Libellé du codage	Libellé de la variable
contientviteprod	Numérique		Produit contient Vitamine E
contientvitkprod	Numérique		Produit contient Vitamine K
contientznprod	Numérique		Produit contient Zinc
cureprod	Numérique	onsp	Produit consommé sous forme de cure
duree_jour	Numérique		Durée d'une cure (jours/cure)
dureecureprod	Numérique	curecabis	Si Produit consommé sous forme de cure, durée d'une cure
lieuachprod	Numérique	lieuca	Lieu d'achat Produit
marq_prod	Texte		Marque du Produit
nbjours_an	Numérique		Nbr de jours de consommation an
nbunit_prod	Numérique		Nb unités consommées/jour Produit
nom_prod	Texte		Nom du Produit
nomen	Numérique		Numéro d'individu
pres_prod	Numérique	presca	Présentation du produit
prod	Numérique		Numéro du produit
sexe_ps	Numérique	sexe	Sexe de la personne sélectionnée
v2_age	Numérique		Age de la personne sélectionnée

*Identifiant unique* : nomen code\_prod

### Libellé du codage

curecabis:

- 1 3 ou 4 jours
- 2 1 semaine environ
- 3 2 semaines environ
- 4 3 semaines environ
- 5 1 mois
- 6 6 semaines
- 7 2 mois
- 8 3 mois
- 9 4 mois
- 10 5 mois
- 11 6 mois
- 12 7 mois
- 13 8 mois
- 14 9 mois
- 15 10 mois
- 16 11 mois
- 17 12 mois
- 99 ne sait pas

lieuca:

- 1 pharmacie
- 2 parapharmacie
- 3 magasin diététique
- 4 magasin de sport
- 5 magasin non spécialisé (supermarché)
- 6 internet
- 7 par correspondance (sauf internet)
- 8 ailleurs
- 9 ne sait pas
- 10 [refus]

onsp:

- 0 [plusieurs réponses]
- 1 oui
- 2 non
- 3 ne sait pas
- 4 [refus]
- 9 [pas de réponse]

presca:

- 1 comprimé
- 2 gélule
- 3 ampoule
- 4 capsule
- 5 sachet de poudre
- 6 cuillère à café de poudre
- 7 cuillère à soupe de poudre
- 8 autre présentation de poudre
- 9 cuillère à café de sirop
- 10 cuillère à soupe de sirop
- 11 autre présentation de sirop
- 12 autre
- 13 ne sait pas
- 14 [refus]

sexe:

- 1 homme
- 2 femme

## Table CARNET\_ CA

Cette table regroupe l'ensemble des lignes des carnets de 7 jours de consommation de compléments alimentaires. Le repérage des consommateurs de compléments sur la semaine se fait avec la variable NBCOMPL>0.

Cette table contient 4305 observations et 59 variables décrites ci-dessous.

Nom de la variable	Type	Libellé de la variable
<b>code_prod</b>	Numérique	Code du produit
<b>marq_prod</b>	Texte	Marque du Produit
<b>nbcompl</b>	Numérique	NB compléments alimentaires consommés sur les 7 jours
<b>nbj1</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 1
<b>nbj2</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 2
<b>nbj3</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 3
<b>nbj4</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 4
<b>nbj5</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 5
<b>nbj6</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 6
<b>nbj7</b>	Numérique	NB unités consommées JOUR 7
<b>nbu1apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 1
<b>nbu1di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 1
<b>nbu1dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 1
<b>nbu1djdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 1
<b>nbu1pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 1
<b>nbu1pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 1
<b>nbu2apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 2
<b>nbu2di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 2
<b>nbu2dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 2
<b>nbu2djdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 2
<b>nbu2pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 2
<b>nbu2pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 2
<b>nbu3apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 3
<b>nbu3di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 3
<b>nbu3dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 3
<b>nbu3djdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 3
<b>nbu3pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 3
<b>nbu3pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 3
<b>nbu4apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 4
<b>nbu4di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 4
<b>nbu4dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 4
<b>nbu4djdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 4
<b>nbu4pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 4
<b>nbu4pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 4
<b>nbu5apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 5
<b>nbu5di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 5
<b>nbu5dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 5
<b>nbu5djdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 5
<b>nbu5pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 5
<b>nbu5pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 5
<b>nbu6apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 6

Nom de la variable	Type	Libellé de la variable
<b>nbu6di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 6
<b>nbu6dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 6
<b>nbu6djdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 6
<b>nbu6pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 6
<b>nbu6pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 6
<b>nbu7apdi</b>	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 7
<b>nbu7di</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 7
<b>nbu7dj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 7
<b>nbu7djdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 7
<b>nbu7pdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 7
<b>nbu7pdjdj</b>	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 7
<b>nbunit_new</b>	Numérique	Nombre d'unités du produit
<b>nom_prod</b>	Texte	Nom du Produit
<b>nomen</b>	Numérique	Numéro d'individu
<b>numprod</b>	Numérique	NUMERO PRODUIT
<b>prescomp</b>	Numérique	Présentation du produit
<b>prespoud</b>	Texte	Unité du Produit si poudre
<b>pressiro</b>	Texte	Unité du Produit si sirop

*Identifiant unique : nomen code\_prod*