

Etude individuelle nationale des consommations alimentaires 2 (INCA2)

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

Sommaire

1. P	RESENTATION DES DONNEES DE L'ETUDE INCA2	2
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	1. CARNET DE CONSOMMATIONS ALIMENTAIRES DE 7 JOURS	4
1.2.2.2	2. QUESTIONNAIRE AUTO-ADMINISTRE	4
1.2.2.3	3. QUESTIONNAIRE FACE-A-FACE	4
1.2.2.4	4. MESURES ANTHROPOMETRIQUES	4
1.3.	CONTRAINTES POUR L'ANALYSE STATISTIQUE DES DONNEES DE L'ETUDE INCA2	4
1.3.1.	TRAITEMENT SEPARE 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
2. C	ONDITIONS DE REUTILISATION DES DONNEES MISES A DISPOSITION :	5
2.1.	CITATION DES SOURCES	5
2.2.	RESPONSABILITE	5
2.3.	PROPRIETE INTELLECTUELLE	5
3. D	DESCRIPTION DES TABLES MISES A DISPOSITION	6
3.1.	TABLE RELATIVE AUX INDIVIDUS	6
3.2.	TABLES RELATIVES AUX CONSOMMATIONS ALIMENTAIRES	
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. Presentation 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 :

- <u>1e degré</u>: 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).
- <u>2e degré</u>: 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).
- <u>3e degré</u>: 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 CALMAR¹ 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 (Hercberg 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 intérrogée 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.

OCA/cd/2014-058

¹ Macro SAS CALMAR (CALage sur MARges) 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, diner) 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 demandé. 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^{er} 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 « agglo5 ») 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 <u>Inca2@anses.fr</u>.

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

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

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

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

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

Nom de la variable	Туре	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	actifeps	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
sauccru	Numérique	consocru	Consomme des saucisses en sachet crues
sauccuis	Numérique	cuiviand	Degré de cuisson saucisses de porc
	•		
sed selassent	Numérique Numérique	sel	Temps moyen quotidien devant ORDI ou TELE (en mn) Ajout de sel ds assiette pour entrées

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

Identifiant unique : nomen

Libellés des codages :

a5gglo:	autcant:
1 rural	0 pas de réponse
2 2 000 à 20 000 hab.	1 déjeune chez la nourrice ou les grands-parents
3 20 000 à 100 000 hab.	2 pas de cantine dans l'établissement
4 > 100 000 hab	3 autres
5 agglo paris	4 enfant difficile
a9gglo:	5 apprentissage
1 rural	6 manque de place à la cantine
2 2 000 à 5 000 hab.	autdist:
3 5 000 à 10 000 hab. 4 10 000 à 20 000 hab.	0 pas de réponse 1 boissons chaudes (thé, tisane, café,
5 20 000 à 50 000 hab.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
6 50 000 à 100 000 hab.	cappuccino) 2 boisson chocolatée
7 100 000 à 200 000 hab.	3 viennoiserie
8 > 200 000 hab.	4 sandwichs
9 agglo paris	5 potage
achpub:	6 glace
0 [plusieurs réponses]	7 laitage (lait, yaourt)
1 a acheté	8 autres
2 n'a pas acheté	autinfo:
3 ne se souvient pas	0 pas de réponse
9 [pas de réponse]	1 profession
actifeps:	2 professionnels de l'alimentaire (artisan)
1 pas eu cours d'EPS	3 divers
2 15 minutes ou moins	4 par la cuisine / école de cuisine
3 16 à 30 minutes	5 environnement professionnel
4 31 à 45 minutes	6 organismes officiels
5 46 à 60 minutes	7 entraîneur sportif
6 1h01 à 1h15	8 conférences, salons
7 1h15 à 1h30	autintal:
8 plus de 1h30	0 pas de réponse
9 ne sait pas	1 nécessité biologique
10 [refus]	2 convivialité
age:	3 connaître l'origine des aliments
1 3-10 ans	4 rapport qualité prix
2 11-14 ans	5 lien alimentation santé
3 15-17 ans	6 composition nutritionnelle des aliments
4 18-24 ans	7 thématique en lien avec la profession
5 25-34 ans	8 mode de production agricole
6 35-49 ans	9 aspect culturel
7 50-64 ans	10 connaître les régimes pour grossir
8 65 ans et +	11 autres
agechef:	12 alimentation du sportif
1 18-24 ans	13 auto-production
2 25-34 ans	14 éducation alimentaire des enfants 15 alimentation des enfants
3 35-49 ans 4 50-64 ans	
5 65 ans et +	16 hygiène alimentaire
aime:	
0 [plusieurs réponses]	
1 beaucoup	
2 assez	
3 un peu	
4 pas du tout	
5 ne sait pas	
9 [pas de réponse]	

autreg:	b22f:
0 pas de réponse	1 suit un régime
1 divers	2 ne suit pas de régime
2 alimentation particulière	b39cig1f:
3 enceinte	1 moins d'une cigarette/jour
4 pratique sportive	98 ne sait pas
5 allergie ou intolérance alimentaire	99 fumeur de cigares ou pipes
6 pour prendre du poids	b39cig2f:
7 allaitement	1 moins d'une cigarette/jour
8 difficultés financières	2 1 à 5 cigarettes/jour
9 régime peu salé	3 6 à 10 cigarettes/jour
10 baisse activité physique	4 11 à 15 cigarettes/jour
11 anorexie	5 16 à 20 cigarettes/jour
autregme:	6 plus de 20 cigarettes/jour
0 pas de réponse	7 ne sait pas
1 cholestérolémie	c11lassb:
2 diabète	1 primaire autre
3 problèmes cardiovasculaires	2 ce1
4 allergie ou intolérance alimentaire	3 ce2
5 problèmes intestinaux/digestifs	4 cm1
6 multipathologie	5 cm2
7 hypertension	6 6ème
8 divers	7 5ème
9 régime sans sel	8 4ème
10 problèmes de dos	9 3ème
11 colopathie	10 2nde
12 problèmes rénaux	10 211de 11 1ère
13 chirurgie intestinale	12 terminale
14 régime sans sel, sans gras, sans sucre	
	13 bep
15 régime sans sucre 16 traitement corticoïde	14 cap
	15 clis (classe intégration scolaire) c15lassb:
17 triglycéridémie	
18 hernie hiatale	1 6ème
19 opérations b11f:	2 5ème
	3 4ème
1 jamais	4 3ème
2 1-2 fois/sem	5 2nde
3 3-4 fois/sem	6 1ère
4 5-6 fois/sem	7 terminale
5 1 fois/jour	8 bep
6 2 fois/jour	9 cap
7 3 fois/jour	10 bac pro
8 4 fois/jour ou +	11 école spécialisée
9 ne sait pas	12 activité professionnelle
99 [pas de réponse]	13 pas scolarisé ni en activité prof.
b12f:	14 autre
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]	

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 collège
cible:	4 aucun, stop après collège
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:	groupe:
1 est allé à l'école	1 Pain et biscottes
2 pas allé à l'école car malade	2 Céréales pour petit déjeuner
3 pas allé à l'école car en vacances	3 Pâtes
4 ne sait pas	4 Riz et semoule
5 [refus]	5 Autres céréales
enrichis:	6 Viennoiseries
0 [plusieurs réponses]	7 Biscuits
1 oui, dès que possible	8 Pâtisseries
2 oui, selon aliments ou nutriments ajouté	9 Lait
3 non, pas préférentiellement	10 Ultra-frais laitier
4 non, au contraire les évite	11 Fromages
5 ne sait pas	12 Oeufs et dérivés
9 [pas de réponse]	13 Beurre
entrerep:	14 Huiles
0 [plusieurs réponses]	15 Margarine
1 4 fois/jour ou +	16 Autres graisses
2 2 à 3 fois/jour	17 Viandes
3 1 fois/jour	18 Volailles et gibiers
4 <1 fois/jour, ms au moins 1 fois/semaine	19 Abats
5 <1 fois/semaine	20 Charcuterie
6 jamais	21 Poissons
7 ne sait pas	22 Crustacés et mollusques
9 [pas de réponse]	23 Légumes
eps:	24 Pommes de terre
1 oui	25 Légumes secs
2 non, est dispensé	26 Fruits
3 non, n'avait pas de cours prévu	27 Fruits secs et oléagineux
4 ne sait pas	28 Glaces
5 [refus]	29 Chocolat
essai:	30 Sucres et dérivés
1 perdre du poids	31 Eaux
2 ne pas prendre de poids	32 BRSA
3 gagner du poids	33 Boissons alcoolisées
4 n'est pas préoccupé par son poids	34 Café
5 ne sait pas	35 Boissons chaudes
9 [pas de réponse]	36 Pizzas, quiches
etiquet:	37 Sandwiches, casse-croûtes
0 [plusieurs réponses]	38 Soupes
1 lit et influence tjrs achat	39 Plats composés
2 lit et influence parfois achat	40 Entrées
3 lit et n'influence jamais achat	41 Entremets
4 ne lit jamais cette partie	
	42 Compotes et fruits cuits
9 [pas de réponse] fastfood:	43 Condiments et sauces
	44 Aliments destinés à une alimentation
0 [plusieurs réponses]	particulière
1 tous les jours ou presque	habitat:
2 4 à 5 jours/semaine	1 centre ville
3 2 à 3 jours/semaine	2 quartier périphérique
4 1 jour/semaine	3 bourg ou village
5 1 à 3 jours/mois	4 habitat dispersé
6 <1 jour/mois	habitude:
7 jamais	1 comme d'habitude
8 ne sait pas	2 moins que d'habitude
9 [pas de réponse]	3 plus que d'habitude
	4 ne sait pas

ipaqf:	onref:
1 bas	1 oui
2 modéré	2 non
3 élevé	3 [refus]
intalim:	onsp:
0 [plusieurs réponses]	0 [plusieurs réponses]
1 beaucoup	1 oui
2 un peu	2 non
3 pas vraiment	3 ne sait pas
4 pas du tout	4 [refus]
5 ne sait pas	9 [pas de réponse]
9 [pas de réponse]	opipoids:
lienchef:	1 d'un poids normal
1 lui-même	2 trop gros
2 conjoint, concubin	3 trop maigre
3 enfant	4 ne sait pas
4 père, mère	9 [pas de réponse]
5 frère, sœur	pasecole:
6 autre	1 crèche
lienchfb:	2 chez nourrice ou grands-parents
1 lui-même	3 reste à la maison
2 conjoint, concubin	4 [refus]
3 enfant	paysb:
4 père, mère	1 France
5 frère, sœur	2 Afghanistan
6 belle fille, beau fils	3 Afrique Du Sud
7 belle sœur, beau frère	4 Albanie
8 colocataire	5 Algérie
9 autre (ami, gendre)	6 Allemagne
lienenfb:	7 Andorre
1 père	8 Angola
2 mère	9 Antigua Et Barbuda
	10 Arabie Saoudite
3 beau père, belle mère 4 frère, sœur	
5 grand parent	11 Argentine 12 Australie
6 autre	13 Autriche
lieudej:	14 Bahamas 15 Bahreïn
0 [plusieurs réponses]	
1 chez soi	16 Bangladesh 17 Barbade
2 à la cantine (entreprise, école, restau U)	
3 sur lieu de travail (mais pas cantine) 4 chez des amis	18 Belau (Palau)
5 au fast food	19 Belgique
	20 Belize
6 au restaurant, pizzeria, cafétéria	21 Bénin
7 au café, bistrot	22 Bhoutan
8 dans la rue, ou dans un parc	23 Birmanie
9 chez famille (parents, enfants)	24 Bolivie
10 dans sa voiture	25 Botswana
11 ne déjeune pas le midi	26 Brésil
12 autre	27 Brunei
99 [pas de réponse]	28 Bulgarie
matrim:	29 Burkina-Faso
1 célibataire	30 Burundi
2 marié(e)	31 Cambodge
3 en couple non marié (pacs, concubinage)	32 Cameroun
4 veuf(ve)	33 Canada
5 divorcé(e), séparé(e)	34 Cap Vert
6 [refus]	35 République Centre Africaine
	36 Chili

92 Malaisie

93 Malawi

95 Mali

94 Maldives (Iles)

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 109 Nicaragua 50 Egypte 51 Emirats Arabes Unis 110 Niger 52 Equateur 111 Nigeria 53 Erythrée 112 Norvège 113 Nouvelle Zélande 54 Espagne 55 Etats Unis 114 Oman 56 Ethiopie 115 Ouganda 57 Fidji 116 Pakistan 58 Finlande 117 Panama 118 Papouasie-Nouvelle Guinée 59 Gabon 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 Sevchelles 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 150 Tchad 91 Madagascar

OCA/cd/2014-058

151 Tchécoslovaquie

152 Thaïlande

154 Tonga (Iles)

153 Togo

155 Trinité Et Tobago	recre:
156 Tunisie	1 courir, sauter, jouer
157 Turquie	2 jeux calmes, discuter, faire échanges
158 Tuvalu	3 ne sait pas
159 Urss (Ex)	4 [refus]
160 Uruguay	regf:
161 Vatican (Saint-Siège)	0 Nord Ouest
162 Vanuatu (Nouvelles Hébrides)	1 Est
163 Vénézuéla	2 lle De France
164 Vietnam	3 Ouest
165 Yémen	4 Centre
166 Yougoslavie (Ex)	5 Centre Est
167 Zaïre	6 Sud Ouest
168 Zambie	7 Sud Est
169 Zimbabwe	region:
170 Autre	1 Région Parisienne
171 ne sait pas	2 Champagne
172 [Refus]	3 Picardie
173 Dom Tom	4 Haute-Normandie
pcs:	5 Centre
1 agriculteur exploitant	6 Basse-Normandie
2 artisan	7 Bourgogne
3 commerçant	8 Nord
4 chef d'entreprise	9 Lorraine
5 profession libérale	10 Alsace
6 cadre, prof. intellect. sup	11 Franche Comté
7 contremaître, agent de maitrise	12 Pays De Loire
8 technicien	13 Bretagne
9 autre prof. intermédiaire	14 Poitou Charentes
10 employé	15 Aquitaine
11 ouvrier qualifié	16 Midi-Pyrénées
12 ouvrier qualifié	17 Limousin
13 refus	18 Rhône-Alpes
14 chômeur inscrit ou non à l'anpe	19 Auvergne
15 etudiant-élève-formation-stage non	20 Languedoc
rémunéré	21 Provence Côte D'azur
	saisonf:
16 retraité(e), pré-retraité(e) 17 retiré des affaires (ancien agri., art.)	
	1 hiver (janv-fev-mars) 2 printemps (avr-mai-juin)
18 femme ou homme au foyer	
19 autre inactif (pension de réversion, invalidité)	3 eté (juil-août-sept) 4 automne (oct-nov-déc)
20 [refus]	sel:
pub:	
0 [plusieurs réponses]	0 [plusieurs réponses]
1 très souvent	1 jamais
2 de temps en temps	2 rarement
3 rarement	3 souvent
4 jamais	4 toujours
5 ne sait pas	9 [pas de réponse]
9 [pas de réponse]	sexe:
raisonff:	1 homme
0 [plusieurs réponses]	2 femme
1 pour repas	
2 entre les repas	
3 les 2	
4 ne sait pas	
9 [pas de réponse]	

situprof:	typempla:
1 occupe un emploi	1 cdd
2 chômeur (anpe ou non)	2 cdi temps complet
3 étudiant-élève-formation-stage	3 cdi temps partiel
4 retraité, pré-retraité	4 apprentissage sous contrat
5 retiré des affaires	5 intérim
6 femme ou homme au foyer	6 emploi jeune, ces
7 autre inactif	7 stage entreprise
8 [refus]	8 stagiaire en formation, élève-fonct.
statemp:	9 [refus]
1 salarié état	8 sud est
2 salarié coll. locale	9 méditerranée
3 salarié entreprise	typlait:
4 salarié chez particulier	1 Lait entier
5 aide membre de sa famille	2 Lait demi-écrémé
6 chef d'entreprise salarié, PDG	3 Lait écrémé
7 indépendant, à son compte	4 Lait de soja
8 [refus]	5 Autre (chèvre,)
statnutf:	6 Ne consomme jamais de lait
0 normal	7 Ne sait pas
1 en surpoids	9 Pas de réponse
2 obèse	•
tabac:	typsuc:
	1 Ajoute du miel eu de le confiture
0 [plusieurs réponses]	2 Ajoute du miel ou de la confiture
1 oui, quotidiennement	3 Ajoute un édulcorant
2 oui, occasionnellement (<1 cig/jour)	4 N'ajoute ni sucre ni édulcorant
3 non, a déjà fumé	5 N'en consomme pas
4 non, n'a jamais fumé	6 Autre
9 [pas de réponse]	7 Fructose
transp:	9 Pas de réponse
1 transport en commun	voeupoid:
2 vélo, trottinette	1 plus
3 à pied	2 moins
4 voiture	3 comme maintenant
5 autre	4 ne sait pas
6 ne sait pas	9 [pas de réponse]
travnuit:	zeat:
1 oui, toujours	1 région parisienne
2 oui, régulièrement	2 bassin parisien est
3 oui, occasionnellement	3 bassin parisien ouest
4 non, jamais	4 nord
5 [refus]	5 est
tsrj:	6 ouest
0 [plusieurs réponses]	7 sud ouest
1 toujours	
2 souvent	
3 rarement	
4 jamais	
5 ne sait pas	
9 [pas de réponse]	

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		lode (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 : no	mon		

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	Туре	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
ssgr	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		2	Fait maison
		repas		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	Туре	Libellé du codage	Libellé de la variable
avecqui	Numérique	avecqui	En compagnie de qui a été pris le repas ?
duree	Numérique		Durée du repas (en min)
lieu	Numérique	lieu	Lieu du repas
nojour	Numérique	nojour	Numéro d'ordre du jour dans le carnet
nomen	Numérique		Numéro d'individu
nomjour	Texte		Nom du jour
temrep	Numérique	priserep	Témoin de prise du repas (repas pris=0)
tyrep	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	Туре	Libellé du codage	Libellé de la variable
codgr	Numérique		Code GROUPE de la nomenclature
libgr	Texte		Libellé du groupe de la nomenclature INCA 2
sougr	Numérique		Code SOUS-GROUPE au sein du groupe d'aliment
libsougr	Texte		Libellé du sous-groupe au sein du groupe d'aliments
codal	Numérique		Code ALIMENT de la nomenclature INCA 2
libal	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	Туре	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	statemp	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	Туре	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
entrnsp	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 prépararation 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	Туре	Libellé du codage	Libellé de la variable	
nrtrait	Numérique		Pas de Réponse système trait eau	
pcschef	Numérique	pcschef	PCS chef de famille (8 modalités)	
pond_men	Numérique		Pondération MENAGES finale	
puits	Numérique	eaupuits	Utilise une alimentation en eau par puits privé ?	
reg	Numérique	regf	Région INCA2 (8 modalités)	
reste	Numérique	tsrj	Dans réfrigérateur, protège les aliments entamés et les restes ?	
revenu	Numérique	revenu	Revenus du foyer	
saliere	Numérique	saliere	A la maison, la salière est-ellesur la table au cours des repas ?	
selcrud	Numérique	selcrud	Ajout de sel avant de servir les crudités	
selcuileg	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des légumes verts-PDT-légumes secs	
selcuioeuf	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des oeufs	
selcuivp	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des poissons-viandes	
selcuivps	Numérique	salage	Ajout de sel lors de la cuisson des poissons ou viandes en sauce	
sexe_chef	Numérique	sexe	Sexe du chef de ménage	
sitalim_argent	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question d'argent	
sitalim_autre	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour d'autres raisons	
sitalim_depl	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de déplacement	
sitalim_place	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de place ou équipement	
sitalim_regime	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de régime	
sitalim_rhf	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de choix en RHF	
sitalim_temps	Numérique	onsp	Ne mange pas de tout pour question de temps	
situ_alim	Numérique	situali	Situation correspondant le mieux à la situation actuelle du foyer	
situ_fin	Numérique	situfin	Actuellement, dans votre foyer, diriez-vous plutôt que financièrement	
soins	Numérique	onsp	Renonce à certains soins de santé pour des raisons financières	
stat_log	Numérique	logement	Statut d'occupation du logement	
stokcons	Numérique	stokcons	Lieu de stockage des produits longue conservation	
systaut	Numérique	onsp	Traitement eau : Autre procédé	
systcharb	Numérique	onsp	Traitement eau : Filtration sur charbon actif	
systion	Numérique	onsp	Traitement eau : résine échangeuse d'ions	
systmeca	Numérique	onsp	Traitement eau : Filtration mécanique	
systmemb	Numérique	onsp	Traitement eau : Procédés membranaires	
systnsp	Numérique	onsp	NSP quel type de traitement eau	
systuv	Numérique	onsp	Traitement eau : Traitement ultra-violet	
tage_chef	Numérique		Age du chef de ménage (7 tranches)	
temp	Numérique	temp	Quelle température moyenne dans un réfrigérateur ?	
tempfrig	Numérique		Précisez la température indiquée (en °C)	
thermo	Numérique	thermo	Quelle est, aujourd hui, la température de votre réfrigérateur ?	
traitcirc	Numérique	onsp	Système trait. eau sur tout le circuit d'eau	
traiteau	Numérique	traiteau	Dispose d'un ou plusieurs systèmes de traitements d'eau ?	
traiteauch	Numérique	onsp	Système trait. eau sur circuit d'eau chaude	
traitnsp	Numérique	onsp	NSP place système trait. eau	
traitusag	Numérique	onsp	Système trait. eau au point d usage	
typesel	Numérique	typesel	A la maison, utilise principalement du	
ир	Numérique		Numéro d'UP (unité primaire)	
viande	Numérique	prodanx	Peut manger viande, volaille ou poisson tous les 2 jours	

Identifiant unique: nomen

Libellé du codage

a9gg	lo:	eaupuits:
	1 rural	0 [plusieurs réponses]
	2 2 000 à 5 000 hab.	1 oui, pour boisson
	3 5 000 à 10 000 hab.	2 oui, mais pas pour boisson
	4 10 000 à 20 000 hab.	3 non
	5 20 000 à 50 000 hab.	4 ne sait pas
	6 50 000 à 100 000 hab.	9 [pas de réponse]
	7 100 000 à 200 000 hab.	echant:
	8 > 200 000 hab.	1 adultes
	9 agglo paris	2 enfants
a5gg		frqtrait:
augg	1 rural	0 [plusieurs réponses]
	- · · · · ·	
	2 2 000 à 20 000 hab.	1 plusieurs fois/an
	3 20 000 à 100 000 hab.	2 1 fois/an
	4 > 100 000 hab	3 1 fois tous les 2 ans
	5 agglo paris	4 <1 fois tous les 2 ans
alimo		5 ne sait pas
	0 [plusieurs réponses]	9 [pas de réponse]
	1 au dessus alim. cuits	habitat:
	2 au dessous alim. cuits	1 centre ville
	3 là où il y a de la place	2 quartier périphérique
	4 ne sait pas	3 bourg ou village
	9 [pas de réponse]	4 habitat dispersé
claim	n:	inquiet:
	0 [plusieurs réponses]	1 souvent
	1 toujours celui qui revendique un intérêt	2 parfois
	2 parfois celui qui revendique un intérêt	3 de temps en temps
	3 toujours celui qui ne revendique rien	4 jamais
	4 ne fait pas attention	5 ne sait pas
	9 [pas de réponse]	6 [refus]
dinlo	meb:	instruc:
uipio	1 aucun, mais lit-écrit	0 [plusieurs réponses]
	2 aucun, stop école primaire	1 toujours
	3 aucun, stop collège	2 souvent
	4 aucun, stop après collège	3 rarement
	5 aucun, sans précision	4 jamais
	6 cep, diplôme fin études obligatoires	5 ne les lit pas
	7 cap, bep, bepc, brevet élém., beps	9 [pas de réponse]
	8 brevet de techn., bp, bei, bec, bea	logement:
	9 bac techno. ou bac pro.	1 accédant à la propriété
	10 bac général	2 propriétaire
	11 bts, dut, dest, deug, paramédical	3 locataire en HLM
	12 2ème,3ème cycle univ., grande école	4 autre locataire
	13 autre	5 autre (logé gratuitement,)
	14 ne sait pas	6 ne sait pas
	15 [refus]	7 [refus]
dlc:	•	micronde:
	0 [plusieurs réponses]	0 [plusieurs réponses]
	1 avant date limite	1 toujours
	2 le jour de la date limite	2 souvent
	3 1 à 3 jours après date limite	3 si mentionné sur emballage
	4 4 à 6 jours après date limite	4 jamais
	5 1 semaine ou + après date limite	4 jamais 5 n'achète pas ces produits
	•	
	6 ne regarde pas la date limite	6 n'a pas de micro-ondes
	7 n'en achète jamais	9 [pas de réponse]
	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
4 + d'une semaine	raisons
5 ne sait pas	4 ne sait pas
6 n'en achète jamais	5 [refus]
9 [pas de réponse]	regf:
onref:	0 Nord Ouest
1 oui	1 Est
2 non	2 Ile De France
3 [refus]	3 Ouest
onsp:	4 Centre
0 [plusieurs réponses]	5 Centre Est
1 oui	6 Sud Ouest
2 non	7 Sud Est
3 ne sait pas	revenu:
4 [refus]	1 < 380 €/mois
9 [pas de réponse]	2 380 à moins de 530 €/mois
pcs:	3 530 à moins de 690 €/mois
1 agriculteur exploitant	4 690 à moins de 840 €/mois
2 artisan	5 840 à moins de 840 €/mois
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3 commerçant	6 990 à moins de 1 300 €/mois
4 chef d'entreprise	7 1 300 à moins de 1 600 €/mois
5 profession libérale	8 1 600 à moins de 1 900 €/mois
6 cadre, prof. intellect. sup	9 1 900 à moins de 2 200 €/mois
7 contremaître, agent de maitrise	10 2 200 à moins de 2 500 €/mois
8 technicien	11 2 500 à moins de 3 100 €/mois
9 autre prof. intermédiaire	12 3 100 à moins de 4 600 €/mois
10 employé	13 + de 4 600 €/mois
11 ouvrier qualifié	14 ne sait pas
12 ouvrier non qualifié	15 [refus]
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	2:	statemp:
	0 [plusieurs réponses]	1 salarié état
	1 toujours	2 salarié coll. locale
	2 souvent	3 salarié entreprise
	3 rarement	4 salarié chez particulier
	4 jamais	5 aide membre de sa famille
	5 ne sait pas	6 chef d'entreprise salarié, PDG
	6 ne fait pas cette préparation	7 indépendant, à son compte
	9 [pas de réponse]	8 [refus]
salier	e:	stokcons:
	0 [plusieurs réponses]	0 [plusieurs réponses]
	1 toujours	1 pièce ou placard à t° ambiante
	2 souvent	2 pièce au frais
	3 rarement	3 réfrigérateur
	4 jamais	4 n'en a jamais
	5 ne sait pas	9 [pas de réponse]
	6 n'a pas de salière	temp:
	9 [pas de réponse]	1 1°
selcru		2 2°
	0 [plusieurs réponses]	3 3°
	1 toujours	4 4°
	2 souvent	5 5°
	3 rarement	6 6°
	4 jamais	7 7°
	5 ne sait pas	8 8°
	6 ne fait jamais de crudités	9 9°
	9 [pas de réponse]	10 10°
sexe:		11 11°
	1 homme	12 12°
	2 femme	13 13°
situal		14 14°
	1 peut manger tous les aliments souhaités	15 15° ou plus
	2 a assez à manger mais pas tjs aliments	16 ne sait pas
	souhaités	99 [pas de réponse]
	3 parfois n'a pas assez à manger	thermo:
	4 souvent n'a pas assez à manger	0 [plusieurs réponses]
	5 [refus]	1 n'a pas de thermomètre ds frigo
situfir		2 a un thermomètre
	1 est à l'aise	9 [pas de réponse]
	2 ça va	traiteau:
	3 c'est juste	0 [plusieurs réponses]
	4 il faut faire attention	1 oui, un seul
	5 y arrive difficilement	2 oui, plusieurs
	6 ne peut y arriver sans dettes	3 non
	7 [refus]	4 ne sait pas
situpr		9 [pas de réponse]
	1 occupe un emploi	tsrj:
	2 chômeur (anpe ou non)	0 [plusieurs réponses]
	3 étudiant-élève-formation-stage	1 toujours
	4 retraité, pré-retraité	2 souvent
	5 retiré des affaires	3 rarement
	6 femme ou homme au foyer	4 jamais
	7 autre inactif	5 ne sait pas
	8 [refus]	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	Туре	Libellé du codage	Libellé de la variable
automnecompl	Numérique		saison de prédilection pour la la prise de compléments : automne
but1	Numérique	butadcanew	1er but d'achat de compléments
but10	Numérique	butadcanew	10ème but d'achat de compléments
but11	Numérique	butadcanew	11ème but d'achat de complément
but2	Numérique	butadcanew	2ème but d'achat de compléments
but3	Numérique	butadcanew	3ème but d'achat de compléments
but4	Numérique	butadcanew	4ème but d'achat de compléments
but5	Numérique	butadcanew	5ème but d'achat de compléments
but6	Numérique	butadcanew	6ème but d'achat de compléments
but7	Numérique	butadcanew	7ème but d'achat de compléments
but8	Numérique	butadcanew	8ème but d'achat de compléments
but9	Numérique	butadcanew	9ème but d'achat de compléments
compl_12m_AET	Numérique		Apport en Energie totale (en kcal/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut10	Numérique		Apport en Acides gras saturés (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut11	Numérique		Apport en Amidon (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut12	Numérique		Apport en Glucides simples (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut13	Numérique		Apport en Fibres (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut14	Numérique		Apport en Cholestérol (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut15	Numérique		Apport en Eau (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut16	Numérique		Apport en Calcium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut17	Numérique		Apport en Fer (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut18	Numérique		Apport en Sodium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut19	Numérique		Apport en Magnésium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut20	Numérique		Apport en Manganèse (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut21	Numérique		Apport en Phosphore (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut22	Numérique		Apport en Potassium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois
compl_12m_nut23	Numérique		Apport en Cuivre (en mg/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois

Nom de la variable	Туре	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 lode (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 compl_12m_nut7	Numérique Numérique		Apport en Lipides (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les 12 derniers mois Apport en Alcool (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur
compl_12m_nut8	Numérique		les 12 derniers mois Apport en Acides gras mono-insaturés (en g/j) liés aux
compl_12m_nut9	Numérique		compléments alimentaires sur les 12 derniers mois Apport en Acides gras poly-insaturés (en g/j) liés aux
compl_7j_AET	Numérique		compléments alimentaires sur les 12 derniers mois Apport en Energie totale (en kcal/j) liés aux compléments
compl_7j_nut10	Numérique		alimentaires sur les 7 jours du carnet Apport en Acides gras saturés (en g/j) liés aux compléments
compl_7j_nut11	Numérique		alimentaires sur les 7 jours du carnet Apport en Amidon (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur
compl_7j_nut12	Numérique		les 7 jours du carnet Apport en Glucides simples (en g/j) liés aux compléments
compl_7j_nut12	Numérique		alimentaires sur les 7 jours du carnet Apport en Fibres (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur
compl_7j_nut14	Numérique		les 7 jours du carnet Apport en Cholestérol (en mg/j) liés aux compléments
compl_7j_nut15	Numérique		alimentaires sur les 7 jours du carnet Apport en Eau (en g/j) liés aux compléments alimentaires sur les
compl_7j_nut16	Numérique		7 jours du carnet Apport en Calcium (en mg/j) liés aux compléments alimentaires
- 1 1 1 1			11 ()

Nom de la variable	Туре	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 lode (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	Туре	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	Туре	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

pharmacie)

Libellé du codage

age:	6 sur conseil d'un parent ou ami
1 3-10 ans	7 en a entendu parler dans les médias
2 11-14 ans	8 a vu une publicité
3 15-17 ans	9 a découvert le produit et est incité à l'acheter
4 18-24 ans	10 autres circonstances
5 25-34 ans	11 aucune autre
6 35-49 ans	12 ne sait pas
7 50-64 ans	13 [refus]
8 65 ans et +	onsp:
butadcanew:	0 [plusieurs réponses]
1 lutter contre fatigue	1 oui
2 résoudre pbs de santé particuliers	2 non
3 combattre stress	3 ne sait pas
4 rester en bonne santé, lutter contre maladies	4 [refus]
5 résoudre pbs liés au travail, examens	9 [pas de réponse]
6 equilibrer son alimentation courante	9 combler des besoins particuliers liés à activité
7 augmenter, entretenir son capital beauté	sportive
8 compléter apports alimentaires insuffisants	10 combler des besoins particuliers liés à
echant:	grossesse
1 adultes	11 autre but
2 enfants	12 aucun autre
motivcanew:	13 ne sait pas
1 sur prescription médicale	14 [refus]
2 sur conseil d'un médecin (ou ordonnance)	sexe:
3 sur conseil d'un pharmacien	1 homme
4 sur conseil d'un diététicien	2 femme
5 sur un conseil reçu en magasin (hors	

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	Туре	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
autrpresprod	Texte		Si autre forme présentation, unité Produit est
autrpressiroprod	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)
contientautrprecision2prod	Texte		Produit contient autres substances suivantes (2)
contientautrprod	Numérique		Produit contient AUTRES
contientbcarprod	Numérique		Produit contient béta 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 lode
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
contientprotaaprod	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	Туре	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

5 magasin non spécialisé (supermarché)

7 par correspondance (sauf internet)

6 internet

8 ailleurs 9 ne sait pas 10 [refus]

Libellé du codage

curecabis:	onsp:
1 3 ou 4 jours	0 [plusieurs réponses]
2 1 semaine environ	1 oui
3 2 semaines environ	2 non
4 3 semaines environ	3 ne sait pas
5 1 mois	4 [refus]
6 6 semaines	9 [pas de réponse]
7 2 mois	presca:
8 3 mois	1 comprimé
9 4 mois	2 gélule
10 5 mois	3 ampoule
11 6 mois	4 capsule
12 7 mois	5 sachet de poudre
13 8 mois	6 cuillère à café de poudre
14 9 mois	7 cuillère à soupe de poudre
15 10 mois	8 autre présentation de poudre
16 11 mois	9 cuillère à café de sirop
17 12 mois	10 cuillère à soupe de sirop
99 ne sait pas	11 autre présentation de sirop
lieuca:	12 autre
1 pharmacie	13 ne sait pas
2 parapharmacie	14 [refus]
3 magasin diététique	sexe:
4 magasin de sport	1 homme
	_

OCA/cd/2014-058 41

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

Nom de la variable	Туре	Libellé de la variable
nbu6di	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 6
nbu6dj	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 6
nbu6djdi	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 6
nbu6pdj	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 6
nbu6pdjdj	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 6
nbu7apdi	Numérique	NB unités Produit consommé après DIN jour 7
nbu7di	Numérique	NB unités Produit consommé au DIN jour 7
nbu7dj	Numérique	NB unités Produit consommé au DEJ jour 7
nbu7djdi	Numérique	NB unités Produit consommé entre DEJ et DIN jour 7
nbu7pdj	Numérique	NB unités Produit consommé au PDJ jour 7
nbu7pdjdj	Numérique	NB unités Produit consommé entre PDJ et DEJ jour 7
nbunit_new	Numérique	Nombre d'unités du produit
nom_prod	Texte	Nom du Produit
nomen	Numérique	Numéro d'individu
numprod	Numérique	NUMERO PRODUIT
prescomp	Numérique	Présentation du produit
prespoud	Texte	Unité du Produit si poudre
pressiro	Texte	Unité du Produit si sirop

Identifiant unique : nomen code_prod