

Working on File Name HHDATA.dta

Contains data from HHDATA.dta

obs: 6,690

vars: 317

17 Jan 2007 10:28

size: 2,475,300 (87.9% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
a1	str3	%9s		Numéro de la grappe
a2	str3	%9s		Numéro du ménage
a3	str3	%9s		Numéro d'enquêteur
a4	int	%d		Date de l'interview
a5	str8	%8s		Heure de début de l'interview
a6	byte	%2.0f		Numéro du répondant
a7	byte	%1.0f	a7	Nombre de questionnaires
a8	byte	%1.0f	a8	Code résultat
a9	str8	%8s		Heure de fin de l'interview
f1	byte	%3.0f		Nombre de champ possédé
f2	byte	%1.0f	f2	Superficie de terre possédée par rapport à 1 an
f3	byte	%1.0f	f3	Superficie de terre possédée par rapport à 10 ans
f4	byte	%1.0f	f4	Utilisation de terre non possédée
f5	byte	%3.0f		Nombre de terre non possédée
f6	byte	%1.0f	f6	Superficie de terre non possédée par rapport à 1 an
f7	byte	%1.0f	f7	Superficie de terre non possédée par rapport à 10 ans
f8a	int	%4.0f		Nombre de bovins
f8b	byte	%4.0f		Nombre de moutons
f8c	byte	%4.0f		Nombre de chèvres
f8d	byte	%4.0f		Nombre d'ânes
f8e	byte	%4.0f		Nombre de chevaux
f8f	byte	%4.0f		Nombre de chameaux
f9a	byte	%1.0f	f9a	Nombre de bovins par rapport à 1 an
f9b	byte	%1.0f	f9b	Nombre de moutons par rapport à 1 an
f9c	byte	%1.0f	f9c	Nombre de chèvres par rapport à 1 an
f9d	byte	%1.0f	f9d	Nombre d'ânes par rapport à 1 an
f9e	byte	%1.0f	f9e	Nombre de chevaux par rapport à 1 an
f9f	byte	%1.0f	f9f	Nombre de chameaux par rapport à 1 an
f10a	int	%4.0f		Nombre de bovins par rapport à 10 ans
f10b	int	%4.0f		Nombre de moutons par rapport à 10 ans
f10c	int	%4.0f		Nombre de chèvres par rapport à 10 ans
f10d	byte	%4.0f		Nombre d'ânes par rapport à 10 ans

f10e	byte	%4.0f		ans Nombre de chevaux par rapport à 10 ans
f10f	byte	%4.0f		Nombre de chameaux par rapport à 10 ans
f11a1	byte	%1.0f	f11a1	Fer à repasser électrique
f11b1	byte	%1.0f	f11b1	Réfrigérateur
f11c1	byte	%1.0f	f11c1	Téléviseur
f11d1	byte	%1.0f	f11d1	Matelas ou lit
f11e1	byte	%1.0f	f11e1	Radio ou radio cassette
f11f1	byte	%1.0f	f11f1	Montre ou réveil
f11g1	byte	%1.0f	f11g1	Machine à laver
f11h1	byte	%1.0f	f11h1	Machine à coudre
f11i1	byte	%1.0f	f11i1	Cuisinière à gaz ou électrique
f11j1	byte	%1.0f	f11j1	Bicyclette
f11k1	byte	%1.0f	f11k1	Motocyclette
f11l1	byte	%1.0f	f11l1	Voiture ou camion ou tracteur
f11m1	byte	%1.0f	f11m1	Charrette
f11n1	byte	%1.0f	f11n1	Lecteur CD, DVD
f11o1	byte	%1.0f	f11o1	Ventilateur
f11a2	byte	%1.0f	f11a2	Fer à repasser il y a 5 ans
f11b2	byte	%1.0f	f11b2	Réfrigérateur il y a 5 ans
f11c2	byte	%1.0f	f11c2	Téléviseur il y a 5 ans
f11d2	byte	%1.0f	f11d2	Matelas ou lit il y a 5 ans
f11e2	byte	%1.0f	f11e2	Radio ou radio cassette il y a 5 ans
f11f2	byte	%1.0f	f11f2	Montre ou réveil il y a 5 ans
f11g2	byte	%1.0f	f11g2	Machine à laver il y a 5 ans
f11h2	byte	%1.0f	f11h2	Machine à coudre il y a 5 ans
f11i2	byte	%1.0f	f11i2	Cuisinière à gaz ou électrique il y a 5 ans
f11j2	byte	%1.0f	f11j2	Bicyclette il y a 5 ans
f11k2	byte	%1.0f	f11k2	Motocyclette il y a 5 ans
f11l2	byte	%1.0f	f11l2	Voiture ou camion ou tracteur il y a 5 ans
f11m2	byte	%1.0f	f11m2	Charrette il y a 5 ans
f11n2	byte	%1.0f	f11n2	Lecteur CD, DVD il y a 5 ans
f11o2	byte	%1.0f	f11o2	Ventilateur il y a 5 ans
f12	byte	%2.0f		Celui qui contribue le plus
f13a	byte	%1.0f	f13a	Situation économique du ménage par rapport à il y a 1 an
f13b	byte	%1.0f	f13b	Situation économique du ménage par rapport à il y a 5 ans
f14a	byte	%1.0f	f14a	Situation économique de la communauté par rapport à il y a 1 an
f14b	byte	%1.0f	f14b	Situation économique de la communauté par rapport à il y a 5 ans
g1	byte	%1.0f	g1	Statut d'occupation du logement
g2	byte	%2.0f		Nombre de pièces
g3	byte	%1.0f		Le ménage a de l'électricité
g4a	byte	%2.0f		Mois d'acquisition de l'électricité
g4b	int	%4.0f		Année d'acquisition de l'électricité
g5	byte	%1.0f		Le ménage a un compteur

g6a	byte	%2.0f		Mois d'acquisition du compteur
g6b	int	%4.0f		Année d'acquisition du compteur
g7	byte	%1.0f	g7	Toit de la maison
g8	byte	%1.0f	g8	Murs de la maison
g9	byte	%1.0f	g9	Approvisionnement d'eau à boire
g10	byte	%1.0f	g10	Type de toilette utilisée
g11	byte	%1.0f	g11	Combustible utilisé pour la cuisine
g12	byte	%1.0f	g12	Combustible utilisé pour l'éclairage
g13a1	byte	%2.0f		Ecole primaire (heure)
g13a2	byte	%2.0f		Ecole primaire (minute)
g13a3	byte	%2.0f		Ecole primaire (Km)
g13b1	byte	%2.0f		Ecole secondaire (heure)
g13b2	byte	%2.0f		Ecole secondaire (minute)
g13b3	byte	%2.0f		Ecole secondaire (Km)
g13c1	byte	%2.0f		Case ou centre de santé communautaire (heure)
g13c2	byte	%2.0f		Case ou centre de santé communautaire (minute)
g13c3	byte	%2.0f		Case ou centre de santé communautaire (Km)
g13d1	byte	%2.0f		Clinique médicale, dispensaire, Hôpital (heure)
g13d2	byte	%2.0f		Clinique médicale, dispensaire, Hôpital (minute)
g13d3	byte	%2.0f		Clinique médicale, dispensaire, Hôpital (Km)
g13e1	byte	%2.0f		Service de télécommunication, courrier, postal (heure)
g13e2	byte	%2.0f		Service de télécommunication, courrier, postal (minute)
g13e3	byte	%2.0f		Service de télécommunication, courrier, postal (Km)
g13f1	byte	%2.0f		Service de transport public (heure)
g13f2	byte	%2.0f		Service de transport public (minute)
g13f3	byte	%2.0f		Service de transport public (Km)
g13g1	byte	%2.0f		Service pour moudre le grain (heure)
g13g2	byte	%2.0f		Service pour moudre le grain (minute)
g13g3	byte	%2.0f		Service pour moudre le grain (Km)
g13h1	byte	%2.0f		Source d'eau potable (heure)
g13h2	byte	%2.0f		Source d'eau potable (minute)
g13h3	byte	%2.0f		Source d'eau potable (Km)
g13i1	byte	%2.0f		Marché alimentaire (heure)
g13i2	byte	%2.0f		Marché alimentaire (minute)
g13i3	byte	%2.0f		Marché alimentaire (Km)
g13j1	byte	%2.0f		Route praticable en toute saison (heure)
g13j2	byte	%2.0f		Route praticable en toute saison (minute)
g13j3	byte	%2.0f		Route praticable en toute saison (Km)

g13k1	byte	%2.0f		Service vétérinaire (heure)
g13k2	byte	%2.0f		Service vétérinaire (minute)
g13k3	byte	%2.0f		Service vétérinaire (Km)
g13l1	byte	%2.0f		Station de police (heure)
g13l2	byte	%2.0f		Station de police (minute)
g13l3	byte	%2.0f		Station de police (Km)
g13m1	byte	%2.0f		Tribunal de première instance (heure)
g13m2	byte	%2.0f		Tribunal de première instance (minute)
g13m3	byte	%2.0f		Tribunal de première instance (Km)
g13n1	byte	%2.0f		Micro finance (heure)
g13n2	byte	%2.0f		Micro finance (minute)
g13n3	byte	%2.0f		Micro finance (Km)
g13o1	byte	%2.0f		Autres (heure)
g13o2	byte	%2.0f		Autres (minute)
g13o3	byte	%2.0f		Autres (Km)
g14a	byte	%1.0f	g14a	Ecole primaire (Utilisation)
g14b	byte	%1.0f	g14b	Ecole secondaire (Utilisation)
g14c	byte	%1.0f	g14c	Case ou centre de santé communautaire (Utilisation)
g14d	byte	%1.0f	g14d	Clinique médicale, dispensaire, Hôpital (Utilisation)
g14e	byte	%1.0f	g14e	Service de télécommunication, courrier, postal (Utilisation)
g14f	byte	%1.0f	g14f	Service de transport public (Utilisation)
g14g	byte	%1.0f	g14g	Service pour moudre le grain (Utilisation)
g14h	byte	%1.0f	g14h	Source d'eau potable (Utilisation)
g14i	byte	%1.0f	g14i	Marché alimentaire (Utilisation)
g14j	byte	%1.0f	g14j	Route praticable en toute saison (Utilisation)
g14k	byte	%1.0f	g14k	Service vétérinaire (Utilisation)
g14l	byte	%1.0f	g14l	Station de police (Utilisation)
g14m	byte	%1.0f	g14m	Tribunal de première instance (Utilisation)
g14n	byte	%1.0f	g14n	Micro finance (Utilisation)
g14o	byte	%1.0f	g14o	Autres (Utilisation)
g15a	byte	%1.0f	g15a	Ecole primaire (Satisfaction)
g15b	byte	%1.0f	g15b	Ecole secondaire (Satisfaction)
g15c	byte	%1.0f	g15c	Case ou centre de santé communautaire (Satisfaction)
g15d	byte	%1.0f	g15d	Clinique médicale, dispensaire, Hôpital (Satisfaction)
g15e	byte	%1.0f	g15e	Service de télécommunication, courrier, postal (Satisfaction)
g15f	byte	%1.0f	g15f	Service de transport public (Satisfaction)
g15g	byte	%1.0f	g15g	Service pour moudre le grain (Satisfaction)
g15h	byte	%1.0f	g15h	Source d'eau potable (Satisfaction)
g15i	byte	%1.0f	g15i	Marché alimentaire

				(Satisfaction)
g15j	byte	%1.0f	g15j	Route praticable en toute saison (Satisfaction)
g15k	byte	%1.0f	g15k	Service vétérinaire (Satisfaction)
g15l	byte	%1.0f	g15l	Station de police (Satisfaction)
g15m	byte	%1.0f	g15m	Tribunal de première instance (Satisfaction)
g15n	byte	%1.0f	g15n	Micro finance (Satisfaction)
g15o	byte	%1.0f	g15o	Autres (Satisfaction)
h11	byte	%1.0f	h11	Funérailles
h12	byte	%1.0f	h12	Maladie sévère ou chronique
h13	byte	%1.0f	h13	Perte d'emploi
h14	byte	%1.0f	h14	Sécheresse
h15	byte	%1.0f	h15	Inondation
h16	byte	%1.0f	h16	Domage important de parcelle
h17	byte	%1.0f	h17	Perte de produits agricoles
h21	byte	%1.0f	h21	Funérailles, s'en sort tout seul?
h22	byte	%1.0f	h22	Maladie sévère ou chronique, s'en sort tout seul?
h23	byte	%1.0f	h23	Perte d'emploi, s'en sort tout seul?
h24	byte	%1.0f	h24	Sécheresse, s'en sort tout seul?
h25	byte	%1.0f	h25	Inondation, s'en sort tout seul?
h26	byte	%1.0f	h26	Domage important de parcelle, s'en sort tout seul?
h27	byte	%1.0f	h27	Perte de produits agricoles, s'en sort tout seul?
h3a1	byte	%1.0f	h3a1	1: Aide alimentaire
h3b1	byte	%1.0f	h3b1	1: Vente de produits agricoles
h3c1	byte	%1.0f	h3c1	1: Vente de matériel agricole
h3d1	byte	%1.0f	h3d1	1: Vente de bien du ménage
h3e1	byte	%1.0f	h3e1	1: Besoin d'argent
h3f1	byte	%1.0f	h3f1	1: Assistance des ONG
h3g1	byte	%1.0f	h3g1	1: Assistance Internationale
h3h1	byte	%1.0f	h3h1	1: Faire un emprunt
h3i1	byte	%1.0f	h3i1	1: Recevoir de l'aide
h3j1	byte	%1.0f	h3j1	1: Autres
h3a2	byte	%1.0f	h3a2	2: Aide alimentaire
h3b2	byte	%1.0f	h3b2	2: Vente de produits agricoles
h3c2	byte	%1.0f	h3c2	2: Vente de matériel agricole
h3d2	byte	%1.0f	h3d2	2: Vente de bien du ménage
h3e2	byte	%1.0f	h3e2	2: Besoin d'argent
h3f2	byte	%1.0f	h3f2	2: Assistance des ONG
h3g2	byte	%1.0f	h3g2	2: Assistance Internationale
h3h2	byte	%1.0f	h3h2	2: Faire un emprunt
h3i2	byte	%1.0f	h3i2	2: Recevoir de l'aide
h3j2	byte	%1.0f	h3j2	2: Autres
h3a3	byte	%1.0f	h3a3	3: Aide alimentaire
h3b3	byte	%1.0f	h3b3	3: Vente de produits agricoles
h3c3	byte	%1.0f	h3c3	3: Vente de matériel agricole
h3d3	byte	%1.0f	h3d3	3: Vente de bien du ménage
h3e3	byte	%1.0f	h3e3	3: Besoin d'argent
h3f3	byte	%1.0f	h3f3	3: Assistance des ONG
h3g3	byte	%1.0f	h3g3	3: Assistance Internationale
h3h3	byte	%1.0f	h3h3	3: Faire un emprunt

h3i3	byte	%1.0f	h3i3	3: Recevoir de l'aide
h3j3	byte	%1.0f	h3j3	3: Autres
h3a4	byte	%1.0f	h3a4	4: Aide alimentaire
h3b4	byte	%1.0f	h3b4	4: Vente de produits agricoles
h3c4	byte	%1.0f	h3c4	4: Vente de matériel agricole
h3d4	byte	%1.0f	h3d4	4: Vente de bien du ménage
h3e4	byte	%1.0f	h3e4	4: Besoin d'argent
h3f4	byte	%1.0f	h3f4	4: Assistance des ONG
h3g4	byte	%1.0f	h3g4	4: Assistance Internationale
h3h4	byte	%1.0f	h3h4	4: Faire un emprunt
h3i4	byte	%1.0f	h3i4	4: Recevoir de l'aide
h3j4	byte	%1.0f	h3j4	4: Autres
h3a5	byte	%1.0f	h3a5	5: Aide alimentaire
h3b5	byte	%1.0f	h3b5	5: Vente de produits agricoles
h3c5	byte	%1.0f	h3c5	5: Vente de matériel agricole
h3d5	byte	%1.0f	h3d5	5: Vente de bien du ménage
h3e5	byte	%1.0f	h3e5	5: Besoin d'argent
h3f5	byte	%1.0f	h3f5	5: Assistance des ONG
h3g5	byte	%1.0f	h3g5	5: Assistance Internationale
h3h5	byte	%1.0f	h3h5	5: Faire un emprunt
h3i5	byte	%1.0f	h3i5	5: Recevoir de l'aide
h3j5	byte	%1.0f	h3j5	5: Autres
h3a6	byte	%1.0f	h3a6	6: Aide alimentaire
h3b6	byte	%1.0f	h3b6	6: Vente de produits agricoles
h3c6	byte	%1.0f	h3c6	6: Vente de matériel agricole
h3d6	byte	%1.0f	h3d6	6: Vente de bien du ménage
h3e6	byte	%1.0f	h3e6	6: Besoin d'argent
h3f6	byte	%1.0f	h3f6	6: Assistance des ONG
h3g6	byte	%1.0f	h3g6	6: Assistance Internationale
h3h6	byte	%1.0f	h3h6	6: Faire un emprunt
h3i6	byte	%1.0f	h3i6	6: Recevoir de l'aide
h3j6	byte	%1.0f	h3j6	6: Autres
h3a7	byte	%1.0f	h3a7	7: Aide alimentaire
h3b7	byte	%1.0f	h3b7	7: Vente de produits agricoles
h3c7	byte	%1.0f	h3c7	7: Vente de matériel agricole
h3d7	byte	%1.0f	h3d7	7: Vente de bien du ménage
h3e7	byte	%1.0f	h3e7	7: Besoin d'argent
h3f7	byte	%1.0f	h3f7	7: Assistance des ONG
h3g7	byte	%1.0f	h3g7	7: Assistance Internationale
h3h7	byte	%1.0f	h3h7	7: Faire un emprunt
h3i7	byte	%1.0f	h3i7	7: Recevoir de l'aide
h3j7	byte	%1.0f	h3j7	7: Autres
h41	byte	%1.0f	h41	Consommation alimentaire
h42	byte	%1.0f	h42	Logement
h43	byte	%1.0f	h43	Habillement des membres
h44	byte	%1.0f	h44	Soins de santé reçus
h45	byte	%1.0f	h45	Education
h46	byte	%1.0f	h46	Revenu
h51	byte	%1.0f	h51	Consommation alimentaire, par rapport à 5 ans
h52	byte	%1.0f	h52	Logement, par rapport à 5 ans
h53	byte	%1.0f	h53	Habillement des membres, par rapport à 5 ans
h54	byte	%1.0f	h54	Soins de santé reçus, par rapport à 5 ans
h55	byte	%1.0f	h55	Education, par rapport à 5 ans
h56	byte	%1.0f	h56	Revenu, par rapport à 5 ans

h6	byte	%1.0f	h6	Effet de la variation du prix des produits agricoles sur les 5 dernières années
h7	byte	%1.0f	h7	Effet de la variation du prix des produits manufacturés sur les 5 dernières années
region	byte	%1.0f	region	Région
urbrur	str1	%9s		Milieu de résidence
hhsiz	byte	%4.0f		Taille du ménage
seg	byte	%1.0f	seg	groupe socio-économique du chef de ménage
quinti_a	byte	%1.0f	quinti_a	Quintile / Bien être
hgender	byte	%1.0f	hgender	Sexe du chef de ménage
hage	byte	%4.0f		Age du chef de ménage
hmstat	byte	%1.0f	hmstat	Statut matrimonial du chef de ménage
heduc	byte	%1.0f	heduc	Niveau de scolarisation du chef de ménage
hhweight	int	%8.2f		Coefficient de pondération (ménage)
durint	int	%4.0f		Durée de l'interview (en minutes)
pauvre	byte	%8.0f	pauvre	Niveau de pauvreté
contrib	byte	%8.0f	contrib	contribution principale
poss	byte	%8.0f	poss	Possessions de terres
g13i	int	%8.0f		Accès au marché alimentaire le plus proche
groupg13	byte	%8.0f	groupg13	Groupe temps accès marché
g13f	int	%8.0f		Accès au service de transport le plus proche
groupeg1	byte	%8.0f	groupeg1	Groupe temps accès le service de transport public le plus proche
g13a	int	%8.0f		Accès à l'école primaire la plus proche
groupe_a	byte	%8.0f	groupe_a	Groupe de temps accès à l'école primaire
g13b	int	%8.0f		Accès à l'école secondaire la plus proche
groupe_b	byte	%8.0f	groupe_b	Groupe de temps accès à l'école secondaire la plus proche
pbovins	byte	%8.0f	pbovins	possession des bovins
pmoutons	byte	%8.0f	pmoutons	possession des moutons
pch	byte	%8.0f	pch	possession des chèvres
p_nes	byte	%8.0f	p_nes	possession des ânes
pchevaux	byte	%8.0f	pchevaux	possession des chevaux
pchameau	byte	%8.0f	pchameau	possession des chameaux
g13c	int	%8.0f		accès case de santé
groupe_c	byte	%8.0f	groupe_c	Groupe de temps accès case de santé
g13d	int	%8.0f		accès clinique
groupe_d	byte	%8.0f	groupe_d	groupe de temps accès clinique
taillegr	byte	%8.0f	taillegr	taille groupée
groupf12	byte	%8.0f	groupf12	groupe contribution
quintile	byte	%8.0f	quintile	Quintile basé sur pcexp par milieu
combcuis	byte	%8.0f	combcuis	Combustible pour la cuisson

betail	byte	%8.0f	betail	Type de bétail
groupg7	byte	%8.0f	groupg7	matériaux du toit
groupg8	byte	%8.0f	groupg8	Matériaux du mur
groupg9	byte	%8.0f	groupg9	Source d'approvisionnement en eau
groupg10	byte	%8.0f	groupg10	Type de toilette utilisé
g13h	int	%8.0f		Accès à une source d'eau potable
groupg_a	byte	%8.0f	groupg_a	Intervalle de temps accès eau potable
champs	byte	%8.0f	champs	Nbre de champs par intervalle
g13j	int	%8.0f		Accès aux routes praticables
g13e	int	%8.0f		Accès aux services postaux
g13g	int	%8.0f		Accès au service pour moudre le grain
g13k	int	%8.0f		Accès au service vétérinaire
g13l	int	%8.0f		Accès à la station de police
g13m	int	%8.0f		Accès au tribunal de lière instance
g13n	int	%8.0f		Accès au micro-finance
g13o	int	%8.0f		Accès aux autres services
groupe_e	byte	%8.0f	groupe_e	Intervalle de temps accès route praticable
groupe_f	byte	%8.0f	groupe_f	Intervalle de temps accès service postal
groupe_g	byte	%8.0f	groupe_g	Intervalle de temps accès service pour moudre le grain
groupe_h	byte	%8.0f	groupe_h	Intervalle de temps accès service vétérinaire
groupe_i	byte	%8.0f	groupe_i	Intervalle de temps accès station de police
groupe_j	byte	%8.0f	groupe_j	Intervalle de temps accès tribunal delère instance
groupe_k	byte	%8.0f	groupe_k	Intervalle de temps accès micro-finance
groupe_l	byte	%8.0f	groupe_l	Intervalle de temps accès Autres

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
hid	0				
a1	0				
a2	0				
a3	0				
a4	6690	16572.86	19.63853	16528	16647
a5	0				
a6	6690	1.29701	1.096675	1	18
a7	6690	1.107324	.3310198	1	4
a8	6690	1.147085	.4843597	1	3
a9	0				
f1	6690	2.029895	2.033213	0	39
f2	6690	2.013752	.347284	1	4
f3	6690	2.079223	.5608458	1	4
f4	6690	1.485501	1.152914	1	6
f5	6690	.2928251	.7454808	0	9
f6	6690	2.006577	.2994265	1	4
f7	6690	2.055605	.48344	1	4
f8a	6690	1.302691	4.579427	0	200
f8b	6690	2.050523	5.481222	0	100
f8c	6690	3.150523	5.948569	0	100
f8d	6690	.4556054	1.299937	0	50
f8e	6690	.1212257	1.018052	0	60
f8f	6690	.1436472	1.807319	0	100
f9a	6690	1.984006	.5046189	1	4
f9b	6690	1.959342	.6349728	1	4
f9c	6690	1.963976	.6949316	1	4
f9d	6690	1.994619	.3838974	1	4
f9e	6690	2.015546	.2488975	1	4
f9f	6690	2.019581	.2629327	1	4
f10a	6690	1.892526	6.53081	0	250
f10b	6690	3.539312	8.746596	0	120
f10c	6690	5.00568	10.1591	0	110
f10d	6690	.5535127	1.784191	0	50
f10e	6690	.1382661	1.078411	0	50
f10f	6690	.2195815	2.311141	0	100
f11a1	6690	1.981315	.1354187	1	2
f11b1	6690	1.942302	.233189	1	2
f11c1	6690	1.884006	.3202417	1	2
f11d1	6690	1.101943	.3025962	1	2
f11e1	6690	1.416293	.4929802	1	2
f11f1	6690	1.433184	.4955525	1	2
f11g1	6690	1.993274	.0817448	1	2
f11h1	6690	1.965172	.1833579	1	2
f11i1	6690	1.975336	.1551096	1	2
f11j1	6690	1.899851	.3002216	1	2
f11k1	6690	1.941704	.2343198	1	2

f11l1		6690	1.973094	.1618203	1	2
f11m1		6690	1.824664	.3802829	1	2
f11n1		6690	1.945889	.2262527	1	2
f11o1		6690	1.906876	.2906279	1	2
-----+						
f11a2		6690	1.981315	.1354187	1	2
f11b2		6690	1.944843	.2283034	1	2
f11c2		6690	1.89432	.3074507	1	2
f11d2		6690	1.167564	.3735062	1	2
f11e2		6690	1.415396	.492827	1	2
-----+						
f11f2		6690	1.430942	.495245	1	2
f11g2		6690	1.993423	.0808375	1	2
f11h2		6690	1.969058	.1731727	1	2
f11i2		6690	1.976233	.1523333	1	2
f11j2		6690	1.912855	.2820685	1	2
-----+						
f11k2		6690	1.952915	.2118369	1	2
f11l2		6690	1.973244	.1613826	1	2
f11m2		6690	1.863827	.3429982	1	2
f11n2		6690	1.963528	.1874763	1	2
f11o2		6690	1.916143	.2771932	1	2
-----+						
f12		6690	1.084155	.8635075	0	18
f13a		6690	2.308371	1.080054	1	6
f13b		6690	2.797758	1.417348	1	6
f14a		6690	2.291181	1.210211	1	6
f14b		6690	2.817937	1.472337	1	6
-----+						
g1		6690	1.322123	.6941252	1	4
g2		6690	2.611659	1.678667	1	29
g3		6690	1.863827	.3429982	1	2
g4a		941	16.55367	30.12231	1	99
g4b		917	1997.909	7.957412	1956	2005
-----+						
g5		927	1.385113	.4868848	1	2
g6a		580	14.28276	27.00616	1	99
g6b		571	1996.434	9.950252	1903	2005
g7		6690	2.009567	1.521038	1	9
g8		6690	2.333034	2.243977	1	8
-----+						
g9		6690	3.033632	1.307169	1	7
g10		6690	2.307025	2.061956	1	8
g11		6690	1.189537	.962262	1	9
g12		6690	1.874439	1.723898	1	8
g13a1		6690	.2481315	2.898391	0	99
-----+						
g13a2		6690	8.930344	9.47071	0	99
g13a3		6690	1.317788	5.656806	0	99
g13b1		6690	2.797309	8.597555	0	99
g13b2		6690	12.71211	14.27487	0	99
g13b3		6690	14.94574	20.07945	0	99
-----+						
g13c1		6690	1.331839	6.755045	0	99
g13c2		6690	14.87459	15.32362	0	99
g13c3		6690	6.301345	12.12877	0	99
g13d1		6690	1.900747	5.822692	0	99

g13d2		6690	12.86263	14.17762	0	99

g13d3		6690	13.03767	18.38017	0	99
g13e1		6690	3.449327	9.44249	0	99
g13e2		6690	10.02661	13.7233	0	99
g13e3		6690	23.09686	26.97158	0	99
g13f1		6690	1.327055	4.743762	0	99

g13f2		6690	11.1562	13.16582	0	99
g13f3		6690	8.667713	16.03268	0	99
g13g1		6690	.9085202	5.401284	0	99
g13g2		6690	9.192676	11.29272	0	99
g13g3		6690	4.040508	10.90248	0	99

g13h1		6690	1.04858	6.357671	0	99
g13h2		6690	7.799402	10.50491	0	99
g13h3		6690	3.55725	12.41435	0	99
g13i1		6690	1.245889	5.480316	0	99
g13i2		6690	13.19746	13.84125	0	99

g13i3		6690	6.410762	11.52504	0	99
g13j1		6690	2.304036	8.973071	0	99
g13j2		6690	9.111958	12.96934	0	99
g13j3		6690	10.38161	19.26193	0	99
g13k1		6690	2.840807	8.59867	0	99

g13k2		6690	14.00643	15.7098	0	99
g13k3		6690	15.80837	20.921	0	99
g13l1		6690	3.367115	7.525492	0	99
g13l2		6690	12.74634	15.5514	0	99
g13l3		6690	26.61495	30.18379	0	99

g13m1		6690	4.520927	11.4425	0	99
g13m2		6690	12.55456	16.31215	0	99
g13m3		6690	33.84185	32.89152	0	99
g13n1		6690	2.676682	6.93122	0	99
g13n2		6690	12.64634	15.78042	0	99

g13n3		6690	24.68161	29.95305	0	99
g13o1		1749	.24757	4.740992	0	99
g13o2		1744	.483945	5.290828	0	99
g13o3		1739	.4519839	5.958079	0	99
g14a		6690	1.569058	.495245	1	2

g14b		6690	1.853064	.3540683	1	2
g14c		6690	1.378475	.4850432	1	2
g14d		6690	1.138266	.3452048	1	2
g14e		6690	1.769656	.4210844	1	2
g14f		6690	1.190882	.3930256	1	2

g14g		6690	1.221525	.4153038	1	2
g14h		6690	1.253961	.4353082	1	2
g14i		6690	1.027055	.1622567	1	2
g14j		6690	1.181764	.3856786	1	2
g14k		6690	1.753662	.4309098	1	2

g14l		6690	1.792227	.4057436	1	2

g14m		6690	1.818834	.3851844	1	2
g14n		6690	1.927055	.2600651	1	2
g14o		1553	1.985834	.1182136	1	2
g15a		6690	4.818386	2.676128	1	9
-----+						
g15b		6690	6.331091	1.754205	1	9
g15c		6690	3.938266	2.657099	1	9
g15d		6690	2.726009	2.162441	1	9
g15e		6690	5.846786	2.249166	1	9
g15f		6690	3.043797	2.30647	1	9
-----+						
g15g		6690	2.884305	2.466897	1	9
g15h		6690	3.344843	2.516783	1	9
g15i		6690	1.956353	1.487339	1	9
g15j		6690	3.078326	2.303317	1	9
g15k		6690	5.733483	2.331856	1	9
-----+						
g15l		6690	5.906577	2.224996	1	9
g15m		6690	6.074589	2.077141	1	9
g15n		6690	6.632436	1.398436	1	9
g15o		1555	6.938264	.6367516	1	9
h11		6690	1.898655	.301808	1	2
-----+						
h12		6690	1.890135	.3127454	1	2
h13		6690	1.986996	.1133018	1	2
h14		6690	1.583857	.4929548	1	2
h15		6690	1.980568	.1380479	1	2
h16		6690	1.987593	.1107	1	2
-----+						
h17		6690	1.861584	.3453614	1	2
h21		689	1.174165	.3795272	1	2
h22		747	1.340027	.4740352	1	2
h23		99	1.323232	.4700908	1	2
h24		2788	1.338594	.4733164	1	2
-----+						
h25		143	1.286713	.453816	1	2
h26		96	1.291667	.4569157	1	2
h27		938	1.43177	.495587	1	2
h3a1		120	1.991667	.0912871	1	2
h3b1		120	1.983333	.1285559	1	2
-----+						
h3c1		120	2	0	2	2
h3d1		120	1.966667	.1802581	1	2
h3e1		120	1.541667	.50035	1	2
h3f1		120	1.983333	.1285559	1	2
h3g1		120	2	0	2	2
-----+						
h3h1		120	1.933333	.2504897	1	2
h3i1		120	1.75	.4348283	1	2
h3j1		118	3.771186	3.067366	1	9
h3a2		253	1.857708	.3500423	1	2
h3b2		253	1.932806	.2508534	1	2
-----+						
h3c2		253	1.996047	.0628695	1	2
h3d2		253	1.909091	.2880496	1	2
h3e2		253	1.486166	.5007993	1	2
h3f2		253	1.952569	.2129799	1	2

h3g2		253	1.992095	.0887343	1	2
h3h2		253	1.913043	.2823299	1	2
h3i2		253	1.632411	.4831043	1	2
h3j2		253	1.992095	.0887343	1	2
h3a3		32	1.6875	.4709291	1	2
h3b3		32	2	0	2	2
h3c3		32	2	0	2	2
h3d3		32	1.90625	.2961446	1	2
h3e3		32	1.625	.4918694	1	2
h3f3		32	1.9375	.2459347	1	2
h3g3		32	1.96875	.1767767	1	2
h3h3		32	1.84375	.368902	1	2
h3i3		32	1.65625	.4825587	1	2
h3j3		32	1.96875	.1767767	1	2
h3a4		919	1.227421	.419395	1	2
h3b4		897	1.853958	.3533457	1	2
h3c4		900	1.968889	.1737145	1	2
h3d4		899	1.927697	.2591324	1	2
h3e4		907	1.796031	.4031686	1	2
h3f4		902	1.886918	.3168688	1	2
h3g4		899	1.899889	.3003153	1	2
h3h4		901	1.928968	.2570213	1	2
h3i4		905	1.698343	.4592312	1	2
h3j4		899	1.988877	.104938	1	2
h3a5		35	1.685714	.4710082	1	2
h3b5		33	1.939394	.2423058	1	2
h3c5		33	1.969697	.1740777	1	2
h3d5		32	1.9375	.2459347	1	2
h3e5		35	1.542857	.5054327	1	2
h3f5		33	1.878788	.331434	1	2
h3g5		32	2	0	2	2
h3h5		33	1.878788	.331434	1	2
h3i5		32	1.5	.5080005	1	2
h3j5		33	1.939394	.2423058	1	2
h3a6		24	1.416667	.5036102	1	2
h3b6		24	1.916667	.2823299	1	2
h3c6		22	2	0	2	2
h3d6		24	1.875	.337832	1	2
h3e6		23	1.521739	.5107539	1	2
h3f6		22	1.818182	.394771	1	2
h3g6		22	2	0	2	2
h3h6		22	2	0	2	2
h3i6		22	1.590909	.5032363	1	2
h3j6		22	2	0	2	2
h3a7		392	1.183673	.3877125	1	2
h3b7		372	1.801075	.3997289	1	2
h3c7		370	1.916216	.2774385	1	2

h3d7		369	1.96206	.1913115	1	2
h3e7		377	1.854111	.3534636	1	2
h3f7		369	1.921409	.2694644	1	2
h3g7		368	1.951087	.2159799	1	2
-----+						
h3h7		368	1.961957	.1915617	1	2
h3i7		374	1.529412	.4998028	1	2
h3j7		366	1.994536	.0738208	1	2
h41		6690	1.328102	.5182882	1	5
h42		6690	1.700448	.5343205	1	5
-----+						
h43		6690	1.468161	.559205	1	5
h44		6690	1.595815	.6617367	1	5
h45		6690	2.771749	1.630663	1	5
h46		6690	1.3	.5751754	1	5
h51		6690	1.834978	.9305222	1	5
-----+						
h52		6690	1.952765	.877202	1	5
h53		6690	1.863229	.9169305	1	5
h54		6690	1.839013	.9816387	1	5
h55		6690	2.687892	1.420243	1	5
h56		6690	1.754559	.9693298	1	5
-----+						
h6		6690	2.04574	.3384035	1	3
h7		6690	2.143946	.4516344	1	3
region		6690	5.182362	2.070571	1	8
urbrur		0				
hhsz		6690	6.43423	3.650642	1	31
-----+						
seg		6690	3.367713	1.342823	1	9
quinti_a		6690	3.375635	1.401419	1	5
hgender		6690	1.083707	.2769686	1	2
hage		6690	45.12152	14.9656	15	99
hmstat		6690	2.382511	.6774847	1	4
-----+						
heduc		6690	2.452915	3.635502	0	9
hhweight		6690	296.4813	160.9096	19	877
durint		6690	81.32631	53.52843	3	547
pauvre		6690	.7866966	.4096708	0	1
contrib		6690	1.022571	.3618014	0	3
-----+						
poss		6690	.7424514	.4373167	0	1
g13i		6690	87.95082	328.6351	0	6039
groupg13		6690	1.956652	.9208007	1	3
g13f		6690	90.77952	284.1776	0	6039
groupeg1		6690	1.885501	.9284698	1	3
-----+						
g13a		6690	23.81824	176.135	0	6039
groupe_a		6690	1.213004	.5564916	1	3
g13b		6690	180.5507	513.8494	0	6039
groupe_b		6690	2.271001	.8882612	1	3
pbovins		6690	.338864	.4733589	0	1
-----+						
pmoutons		6690	.4089686	.4916802	0	1
pch		6690	.5207773	.4996055	0	1
p_nes		6690	.2295964	.4206047	0	1
pchevaux		6690	.0713004	.2573453	0	1

pchameau		6690	.0466368	.2108754	0	1

g13c		6690	94.7849	405.8626	0	6039
groupe_c		6690	1.940807	.8853013	1	3
g13d		6690	126.9075	348.168	0	6039
groupe_d		6690	2.204185	.9098293	1	3
taillegr		6690	2.990135	1.020155	1	4

groupf12		6690	1.18849	.7470792	1	5
quintile		6690	3	1.414319	1	5
combcuis		6690	3.00852	.2091188	1	4
betail		4811	2.446269	.6895207	1	3
groupg7		6684	2.463944	.9981511	1	4

groupg8		6690	1.561584	.9577037	1	4
groupg9		6690	2.090433	1.027088	1	4
groupg10		6690	1.589088	.9050781	1	4
g13h		6690	70.7142	381.7184	0	6039
groupg_a		6690	1.433034	.7795122	1	3

champs		6690	1.123468	.8497549	0	3
g13j		6690	147.3541	539.6648	0	6039
g13e		6690	216.9862	567.2262	0	6039
g13g		6690	63.70389	324.6465	0	6039
g13k		6690	184.4549	515.0739	0	6039

g13l		6690	214.7732	451.1835	0	6039
g13m		6690	283.8102	685.6084	0	6039
g13n		6690	173.2472	416.9245	0	6039
g13o		1744	15.38073	289.6025	0	6039
groupe_e		6690	1.881166	.9457182	1	3

groupe_f		6690	2.324514	.8990352	1	3
groupe_g		6690	1.465022	.7814101	1	3
groupe_h		6690	2.359342	.8405678	1	3
groupe_i		6690	2.415097	.8258671	1	3
groupe_j		6690	2.563229	.7419024	1	3

groupe_k		6690	2.320329	.8706554	1	3
groupe_l		1744	1.018349	.1846254	1	3

Working on File Number 2
Working on File Name autocons.dta

Contains data from autocons.dta

obs: 327,810
vars: 13 17 Jan 2007 10:28
size: 13,768,020 (32.8% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
A1	str3	%3s		Numéro de ZD
A2	str3	%3s		Numéro de ménage
HID	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
CODEPROD	int	%9.0g	CODEPROD	Code article
L1	byte	%9.0g	L1	Au cours des 12 derniers mois, le ménage a-t-il autoconsommé le produit ?
L2	byte	%9.0g		Durant combien de mois au cours de l'année le ménage autoconsomme-t-il le produi
L3	float	%9.0g		Nombre d'unités
L4	byte	%9.0g	L4	Unité de mesure locale
L5	float	%9.0g		Prix achat unitaire
L6	float	%9.0g		Poids ou le volume d'une unité en Kg/Litre
DEPPROD	float	%9.0g		
HHSIZE	byte	%9.0g		Nombre total de personnes dans le ménage
DEPTETE	float	%9.0g		

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
A1	0				
A2	0				
HID	0				
CODEPROD	327810	225	14.14216	201	249
L1	327810	1.948333	.2213544	1	2
L2	16937	4.608018	3.730916	1	12
L3	16935	18.05993	42.8542	.1	930
L4	16937	7.545846	5.773325	1	18
L5	16936	2144.275	4967.804	1	75000
L6	16942	11.21793	28.9754	.1	750
DEPPROD	16934	86640.28	712417.5	4	4.12e+07
HHSIZE	327810	6.43423	3.650375	1	31
DEPTETE	16934	14853.45	127408.7	.5454546	8000000

Working on File Number 3

Working on File Name actcomm1.dta

Contains data from actcomm1.dta

obs: 200,700
vars: 15 17 Jan 2007 10:29
size: 5,619,600 (72.6% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro ZD
a2	str3	%9s		Numéro menage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
codeproj	byte	%2.0f	codeproj	Nature projet/changement
q11	byte	%1.0f	q11	Projet ou changement réalisé
q12	byte	%1.0f	q12	Amélioration apportée
q13g	byte	%1.0f	q13g	Gouvernement
q13c	byte	%1.0f	q13c	Communauté
q13d	byte	%1.0f	q13d	Donnateur
q13i	byte	%1.0f	q13i	Investisseur Privé
q13r	byte	%1.0f	q13r	Communauté religieuse
q13a	byte	%1.0f	q13a	Autre
q13n	byte	%1.0f	q13n	Ne sait pas
q13p	byte	%1.0f	q13p	Programme spécial Président
q14	byte	%1.0f	q14	Participation membre du ménage

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
codeproj	200700	15.5	8.655463	1	30
q11	198886	1.911215	.2844332	1	2
q12	17655	1.664854	1.118602	1	9
q13g	200700	1.970478	.1700862	1	9
q13c	200700	1.99278	.1165556	1	9
q13d	200700	1.982337	.1317242	1	2
q13i	200700	1.986667	.114698	1	2
q13r	200700	1.99989	.0104692	1	2
q13a	200700	1.99991	.0094699	1	2
q13n	200700	1.998799	.0346318	1	2
q13p	200700	1.976482	.1515412	1	2
q14	17643	1.606189	1.244915	1	9

Working on File Number 4

Working on File Name actcomm2.dta

Contains data from actcomm2.dta

obs: 6,690
vars: 29 17 Jan 2007 10:30
size: 280,980 (98.6% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro ZD
a2	str3	%9s		Numéro menage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
q15a	byte	%2.0f	q15a	Premier projet le plus important
q15b	byte	%2.0f	q15b	Second projet le plus important
q15c	byte	%2.0f	q15c	Troisième projet le plus important
q15d	byte	%2.0f	q15d	Quatrième projet le plus important
q16	byte	%1.0f	q16	Membre de ménage consulté sur ce qui est à construire /réhabiliter
q21a1	byte	%2.0f	q21a1	Première priorité du ménage
q21a2	byte	%2.0f	q21a2	Première priorité de la communauté
q21b1	byte	%2.0f	q21b1	Deuxième priorité du ménage
q21b2	byte	%2.0f	q21b2	Deuxième priorité de la communauté
q21c1	byte	%2.0f	q21c1	Troisième priorité du ménage
q21c2	byte	%2.0f	q21c2	Troisième priorité de la communauté
q21d1	byte	%2.0f	q21d1	Quatrième priorité du ménage
q21d2	byte	%2.0f	q21d2	Quatrième priorité de la communauté
q22a	byte	%1.0f	q22a	Membre du votre ménage fait partie D'une coopérative
q22b	byte	%1.0f	q22b	Membre du ménage fait partie d'une association villageoise de développement
q22c	byte	%1.0f	q22c	Membre du ménage fait partie d'une tontine
q22d	byte	%1.0f	q22d	Membre du ménage fait partie d'un comité d'éducation ou de santé
q22e	byte	%1.0f	q22e	Membre du ménage fait partie d'un parti politique
q22f	byte	%1.0f	q22f	Membre du ménage fait partie d'une autre association
q23	byte	%1.0f	q23	Sentiment de participer aux décisions sur la vie de votre localité ou d'être bie
q24	byte	%1.0f	q24	Pourquoi n'avez-vous pas ce sentiment
q25	byte	%1.0f	q25	Par rapport à la société, qui bénéficie le plus des

q26	byte	%1.0f	q26	programmes de l'Etat ? Par rapport au milieu géographique, qui bénéficie le plus des programmes de l'Et
q27	byte	%1.0f	q27	Par rapport à la société, qui bénéficie le plus du programme spécial du Président
q28	byte	%1.0f		Par rapport au milieu géographique, qui bénéficie le plus du programme special d
q29	byte	%1.0f	q29	Rompre avec la corruption et le détournement de deniers publics peut contribuer

Sorted by:

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
q15a	6690	10.08251	8.475431	1	99
q15b	6690	11.39641	8.830362	1	99
q15c	6690	13.73184	8.957391	1	99
q15d	6690	16.07369	9.028871	1	99
q16	6690	1.452616	.4977869	1	2
q21a1	6690	3.919581	4.443744	1	99
q21a2	6690	4.372795	4.623163	1	99
q21b1	6690	5.056652	4.567193	1	99
q21b2	6690	5.173692	4.457372	1	99
q21c1	6690	6.096861	4.775248	1	99
q21c2	6690	6.046936	4.618488	1	99
q21d1	6690	7.379821	5.502278	1	99
q21d2	6690	7.299402	5.011473	1	99
q22a	6690	1.902541	.2966038	1	2
q22b	6690	1.879522	.3255444	1	2
q22c	6690	1.865919	.3407645	1	2
q22d	6690	1.919283	.2724211	1	2
q22e	6690	1.44559	.4970679	1	2
q22f	6690	1.906577	.2910461	1	2
q23	6690	1.117788	.3223807	1	2
q24	791	2.815424	1.149051	1	5
q25	6690	1.717788	.9185049	1	9
q26	6690	1.734978	.885517	1	9
q27	6690	1.919731	.8522038	1	9
q28	6690	1.976383	.7812143	1	9
q29	6690	1.078774	.2850451	1	9

Working on File Number 5**Working on File Name biensdur.dta**

Contains data from biensdur.dta

obs: 127,110

vars: 8

17 Jan 2007 10:30

size: 3,177,750 (84.5% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro de ZD
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
codeprod	int	%3.0f	codeprod	Code article
k1	byte	%1.0f	k1	Le ménage possède-t-il l'article?
k2	byte	%2.0f		Nombre d'articles possédés
k3	byte	%2.0f		Nombre d'articles achetés
				durant les 12 derniers mois
k4	long	%8.0f		Montant total des achats des 12 derniers mois

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
codeprod	127110	110	5.477247	101	119
k1	127110	1.839485	.367084	1	2
k2	20373	2.545624	3.916809	0	99
k3	20396	.3051579	1.902176	0	90
k4	19525	8111.641	79087.05	0	5200000

Working on File Number 6**Working on File Name chdata.dta**

Contains data from chdata.dta

obs: 8,065

vars: 19

17 Jan 2007 10:30

size: 379,055 (98.1% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
a1	str3	%9s		Numéro de grappe
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
i1a	byte	%2.0f		Numéro ID enfant
no_membr	byte	%2.0f		Numéro du membre
i1b	byte	%2.0f		Numéro ID mère
i2	int	%d		Date de naissance de l'enfant
i3	byte	%1.0f	i3	Lieu de naissance de l'enfant
i4	byte	%1.0f	i4	Personne ayant assisté à l'accouchement
i5a	double	%3.0f		Poids de l'enfant en Kg
i5b	double	%4.1f		Taille de l'enfant en Cm
i6a	byte	%1.0f	i6a	Programme nutritionnel
i6b	byte	%1.0f	i6b	Suivi de la croissance
i6c	byte	%1.0f	i6c	Vaccination
sex	byte	%1.0f	sex	Sexe de l'enfant
agemonth	byte	%2.0f		Age en mois de l'enfant
wasted	byte	%1.0f	wasted	Emacié
stunted	byte	%1.0f	stunted	Retard de croissance
underw	byte	%1.0f	underw	Insuffisance pondérale?

Sorted by:

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
hid	0				
a1	0				
a2	0				
ila	8065	5.129572	3.284531	2	31
no_membr	8065	5.129572	3.284531	2	31
i1b	8065	3.479355	3.141441	0	29
i2	7569	15661.87	530.0069	14729	16604
i3	8065	1.710353	.4612173	1	3
i4	8065	3.762554	.7761873	1	5
i5a	7343	10.00918	3.626116	1	25
i5b	7322	80.39469	14.18938	32.5	127
i6a	8065	1.795908	.4030614	1	2
i6b	8065	1.612151	.48729	1	2
i6c	8065	1.137632	.3445344	1	2
sex	8065	1.497582	.5000252	1	2
agemonth	8065	29.78177	17.29432	0	59
wasted	8065	2.454433	2.185515	1	9
stunted	8065	1.941847	1.992848	1	9
underw	8065	1.953255	1.990284	1	9

Working on File Number 7
Working on File Name depagri.dta

Contains data from depagri.dta

obs: 6,690
vars: 11 17 Jan 2007 10:30
size: 214,080 (99.0% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro de ZD
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
j8a	int	%4.0f		Le ménage a-t-il produit cette culture?
j8b	int	%4.0f		Nombre d'unités
j8c	int	%4.0f		Unité de mesure utilisée
j8d	int	%4.0f		Poids moyen par unité de mesure
j8e	int	%4.0f		Avez-vous vendu en tout ou en partie cette culture
j8f	int	%4.0f		Quantité vendue
j8g	int	%4.0f		Montant total des ventes (milliers de Fcfa)
j8h	int	%4.0f		Montant total des ventes (milliers de Fcfa)

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
j8a	6690	11.55815	42.95497	0	3011
j8b	6690	6.090732	27.271	0	750
j8c	6690	1.090882	5.868988	0	150
j8d	6688	2.642045	9.06373	0	400
j8e	6690	.8841555	6.948664	0	240
j8f	6690	14.16398	45.64088	0	1500
j8g	6690	50.69238	85.68932	0	960
j8h	6532	1.607624	20.72582	0	700

Working on File Number 8
Working on File Name depcour.dta

Contains data from depcour.dta

obs: 689,070
vars: 8 17 Jan 2007 10:31
size: 19,293,960 (5.8% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro de ZD
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
codeprod	int	%3.0f	codeprod	Code article
m1	byte	%1.0f	m1	Le ménage a-t-il dépensé pour cet article?
m2	long	%5.0f		Montant des dépenses des 15 derniers jours (Fcfa)
m3	byte	%2.0f		Nombre de mois d'achat durant les 12 derniers mois
m4	long	%8.0f		Montant de la dépense moyenne par mois (Fcfa)

Sorted by:

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
codeprod	689070	352	29.73216	301	403
m1	689068	1.801626	.3989792	1	9
m2	136704	1279.619	3464.43	0	90400
m3	136682	9.783285	3.627159	0	72
m4	136711	2897.558	6490.047	0	800000

Working on File Number 9**Working on File Name depocca.dta**

Contains data from depocca.dta

obs: 428,160

vars: 6

17 Jan 2007 10:31

size: 9,847,680 (51.9% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro de ZD
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
codeprod	int	%3.0f	codeprod	Code article
n1	byte	%1.0f	n1	Le ménage a-t-il dépensé pour cet article?
n2	long	%8.0f		Montant total des dépenses

Sorted by:

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
codeprod	428160	532.5	18.47297	501	564
n1	428160	1.796968	.4022563	1	2
n2	86929	28471.39	1175447	0	1.00e+08

Working on File Number 10
Working on File Name hhtexp.dta

Contains data from hhtexp.dta

obs: 6,690
vars: 45 17 Jan 2007 10:29
size: 856,320 (95.8% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
HID	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
HHSIZE	byte	%9.0g		Nombre total de personnes dans le ménage
FAO_ADQ	float	%9.0g		Total équivalents adultes FAO
CTRY_ADQ	byte	%9.0g		Total équivalents adultes spécifique au pays
WTA_HH	int	%9.0g		Coefficient de pondération individu du ménage
CPIXX	byte	%9.0g		Indice des prix à la consommation des dépenses de l'année en cours, avec XX com
FDTOTBY	float	%9.0g		Dépense totale alimentaire monétaire aux prix locaux courants
FDTOTPR	float	%9.0g		Valeur annuelle totale des denrées alimentaires produites par le ménage aux prix
FDTEXP	float	%9.0g		Total des dépenses annuelles du ménage en produits alimentaires aux prix locaux
FPINDEX	byte	%9.0g		Déflateurs régionaux des prix des aliments
FDTEXPDR	float	%9.0g		Total annuel des dépenses alimentaires du ménage en prix constants régionaux
EDTEXP	float	%9.0g		Les dépenses scolaires annuelles du ménage aux prix locaux courants
HLTEXP	float	%9.0g		Dépenses sanitaires annuelles du ménage aux prix locaux courants
NFDRNTHH	float	%9.0g		Loyer annuel du ménage aux prix locaux courants
NFDFTEXP	float	%9.0g		Total des dépenses annuelles non alimentaires fréquents aux prix locaux courants
NFDITEXP	float	%9.0g		Dépenses annuelles non alimentaires occasionnels aux prix locaux courants
NFDTEXP	float	%9.0g		Total des dépenses annuelles non alimentaires aux prix locaux courants
NFPINDEX	byte	%9.0g		Déflateurs des prix des produits non alimentaires
NFDTEXDR	float	%9.0g		Total annuel des dépenses non

					alimentaires en prix constants régionaux
HHTEXP	float	%9.0g			Total annuel des dépenses du ménage aux prix locaux courants
HHTEXPDR	float	%9.0g			Total annuel des dépenses du ménage en prix constants régionaux
HHTEXPXX	float	%9.0g			Total annuel des dépenses du ménage en prix constants régionaux
FDSHARE	float	%9.0g			La part des dépenses alimentaires
PCEXP	float	%9.0g			Dépenses par tête aux prix locaux courants
PCEXPDR	float	%9.0g			Dépenses par tête en prix constants régionaux
PCEXPXX	float	%9.0g			Dépenses par tête aux prix constants régionaux, XX étant l'année de référence
QUINTILE	byte	%9.0g			Quintile basé sur PCEXP
QUINTDR	byte	%9.0g			Quintile
NFDRNTHB	float	%9.0g			Loyer annuel du ménage par regression
NFDCLOTH	float	%9.0g			Habillement, chaussures, tissus, draps, etc.
NFDTRANS	float	%9.0g			Transport, excepté frais de transport liés à l'éducation et aux soins sanitaires
NFDRECRE	float	%9.0g			Loisirs, culture et sports, journaux, magazines, livres, papeterie excepté manue
NFDTRANF	float	%9.0g			Transferts des menages verses a dautres menages
NDFDAUTR	byte	%9.0g			Autres depenses non alimentaires (tabac, electricite, amueblement, poste, prele
HHWEIGHT	int	%9.0g			Coefficient de ponération (ménage)
URBRUR	str1	%1s			Milieu de résidence
HGENDER	byte	%9.0g	HGENDER		Sexe du chef de ménage
HAGE	byte	%9.0g			Age du chef de ménage
HMSTAT	byte	%9.0g	HMSTAT		Statut matrimonial du chef de ménage
STATUT_A	byte	%9.0g	STATUT_A		Statut dans son travail principal
IINSTRU	byte	%9.0g	IINSTRU		Niveau d'instruction du CM
EMPLOYEU	byte	%9.0g	EMPLOYEU		Employeur du travail principal
SECTAV	byte	%9.0g	SECTAV		Principale activités de l'employeur
TAILLEGR	byte	%9.0g	TAILLEGR		Taille groupée de ménage
RESIDENC	byte	%9.0g	RESIDENC		Résidence principale (Niamey, Autres villes, Rural)

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
<hr/>					
HID	0				
HHSIZE	6690	6.43423	3.650642	1	31
FAO_ADQ	6690	4.828486	2.756158	.73	23.49
CTRY_ADQ	6690	6.43423	3.650642	1	31
WTA_HH	6690	1887.453	1492.182	19	13266
<hr/>					
CPIXX	6690	1	0	1	1
FDTOTBY	6690	427610.1	392373.1	0	3433800
FDTOTPR	6690	204996.2	1188255	0	4.30e+07
FDTEXP	6690	632606.3	1244277	0	4.32e+07
FPINDEX	6690	1	0	1	1
<hr/>					
FDTEXPDR	6690	632606.3	1244277	0	4.32e+07
EDTEXP	6690	9610.67	54175.97	0	1476000
HLTEXP	6690	34474.7	256475	0	1.30e+07
NFDRNTHH	6690	69955.93	84364.1	6083.333	730000
NFDFTEXP	6690	248099.2	419884.9	0	1.04e+07
<hr/>					
NFDITEXP	6690	601.5444	9316.113	0	360000
NFDTEXP	6690	362742	603887	19025	1.54e+07
NFPINDEX	6690	1	0	1	1
NFDTEXDR	6690	362742	603887	19025	1.54e+07
HHTEXP	6690	995348.3	1482774	21625	4.33e+07
<hr/>					
HHTEXPDR	6690	995348.3	1482774	21625	4.33e+07
HHTEXPXX	6690	995348.3	1482774	21625	4.33e+07
FDSHARE	6690	64.63323	15.36994	0	99.83932
PCEXP	6690	187115.7	293461.2	4954.167	9281875
PCEXPDR	6690	187115.7	293461.2	4954.167	9281875
<hr/>					
PCEXPXX	6690	187115.7	293461.2	4954.167	9281875
QUINTILE	6690	3.375187	1.401272	1	5
QUINTDR	6690	3.375187	1.401272	1	5
NFDRNTHB	6690	77283.75	107560.1	6083.333	2039697
NFDCLOTH	6690	54433.3	66254.26	0	986000
<hr/>					
NFDTRANS	6690	40088.38	172797.9	0	4664364
NFDRECRE	6690	6250.997	98194.78	0	5008400
NFDTRANF	6690	6467.168	24142.7	0	850000
NDFDAUTR	0				
HHWEIGHT	6690	296.4813	160.9096	19	877
<hr/>					
URBRUR	0				
HGENDER	6690	1.083707	.2769686	1	2
HAGE	6690	45.12152	14.9656	15	99
HMSTAT	6690	2.382511	.6774847	1	4
STATUT_A	5881	2.200136	.7914767	1	9
<hr/>					
IINSTRU	6690	1.391779	1.953341	0	7
EMPLOYEU	5881	3.354872	1.001732	1	9
SECTAV	5863	2.24936	2.761763	0	9
TAILLEGR	6690	2.990135	1.020155	1	4
RESIDENC	6690	2.54559	.7435973	1	3

Working on File Number 11
Working on File Name indata.dta

Contains data from indata.dta

obs: 43,045
vars: 119 17 Jan 2007 10:29
size: 5,768,030 (71.8% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
a1	str3	%9s		Numéro de grappe
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
no_membr	byte	%2.0f		Numéro de membre
b1	byte	%1.0f	b1	sexe du membre
b2	byte	%1.0f	b2	Absence au cours des 12 derniers mois
b3	byte	%1.0f	b3	Membre contribue au revenu du ménage?
b4	byte	%1.0f	b4	Lien de parenté avec le chef de ménage
b5	byte	%2.0f		Age
b6	byte	%1.0f	b6	Situation matrimoniale
b7	byte	%1.0f	b7	Survie du père
b8	byte	%1.0f	b8	Survie de la mère
c1	byte	%1.0f	c1	Savoir lire et écrire ?
c2	byte	%1.0f	c2	membre a déjà été à l'école?
c3	byte	%2.0f	c3	plus haute classe achevée
c4	byte	%1.0f	c4	a été à l'école l'année dernière?
c5	byte	%1.0f	c5	Fréquente l'école actuellement?
c6	byte	%2.0f	c6	plus haute classe actuelle
c7	byte	%1.0f	c7	Type d'école fréquentée
c8a	byte	%1.0f	c8a	causes d'insatisfaction : aucune (satisfait)
c8b	byte	%1.0f	c8b	causes d'insatisfaction : manques de livres/fournitures
c8c	byte	%1.0f	c8c	causes d'insatisfaction : Enseignement médiocre
c8d	byte	%1.0f	c8d	causes d'insatisfaction : manque d'enseignants
c8e	byte	%1.0f	c8e	causes d'insatisfaction : établissement en mauvais état
c8f	byte	%1.0f	c8f	causes d'insatisfaction : autres problèmes
c9a	byte	%1.0f	c9a	Raison - ne vas pas à l'école : trop âgé/ a fini l'école
c9b	byte	%1.0f	c9b	Raison - ne vas pas à l'école: Trop éloigné
c9c	byte	%1.0f	c9c	Raison - ne vas pas à l'école: Trop cher
c9d	byte	%1.0f	c9d	Raison - ne vas pas à l'école: Travaille (à la maison/a un travail)
c9e	byte	%1.0f	c9e	Raison - ne vas pas à l'école:

c9f	byte	%1.0f	c9f	Inutile/aucun intérêt
c9g	byte	%1.0f	c9g	Raison - ne vas pas à l'école: Maladie/handicap
c9h	byte	%1.0f	c9h	Raison - ne vas pas à l'école: A échoué à l'examen
c9i	byte	%1.0f	c9i	Raison - ne vas pas à l'école: Enceinte/s'est marié
d1	byte	%1.0f	d1	Autres
d2	byte	%1.0f	d2	Est enceinte actuellement
d3	byte	%1.0f	d3	Qui a assisté pendant la période prénatale
d4	byte	%1.0f	d4	est mentalement ou physiquement handicapé ou infirme?
d5a	byte	%1.0f	d5a	a été malade ou blessé durant les 4 dernières semaines?
d5b	byte	%1.0f	d5b	genre de maladie/blessure: Fièvre/Paludisme
d5c	byte	%1.0f	d5c	genre de maladie/blessure: diarrhée
d5d	byte	%1.0f	d5d	genre de maladie/blessure: accident
d5e	byte	%1.0f	d5e	genre de maladie/blessure: problème dentaire
d5f	byte	%1.0f	d5f	genre de maladie/blessure: problème de peau
d5g	byte	%1.0f	d5g	genre de maladie/blessure: problème d'œil
d5h	byte	%1.0f	d5h	genre de maladie/blessure: autre
d6	byte	%1.0f	d6	Temps d'absence au travail/école du fait de maladie/blessure
d7	byte	%1.0f	d7	a consulté un service/personnel de santé, guérisseur ou marabout
d8	byte	%1.0f	d8	principal type de service/personnel consulté
d9	byte	%1.0f	d9	Nombres de visites au cours des 4 dernière semaines
d10a	byte	%1.0f	d10a	Problème au moment de la visite : Aucun (satisfait)
d10b	byte	%1.0f	d10b	Problème au moment de la visite : Etablissement pas propre
d10c	byte	%1.0f	d10c	Problème au moment de la visite : Temps d'attente trop long
d10d	byte	%1.0f	d10d	Problème au moment de la visite : Pas de personnel formé
d10e	byte	%1.0f	d10e	Problème au moment de la visite : Trop cher
d10f	byte	%1.0f	d10f	Problème au moment de la visite : Pas de médicaments disponibles
d10g	byte	%1.0f	d10g	Problème au moment de la visite : Traitement inefficace
d10h	byte	%1.0f	d10h	Problème au moment de la visite

				: Comportement inadéquat des agents
d10i	byte	%1.0f	d10i	Autres problèmes au moment de la visite
d11a	byte	%1.0f	d11a	Raison - non utilisation d'un service médical : Pas nécessaire
d11b	byte	%1.0f	d11b	Raison - non utilisation d'un service médical : Trop cher
d11c	byte	%1.0f	d11c	Raison - non utilisation d'un service médical : Trop éloigné
d11d	byte	%1.0f	d11d	Raison - non utilisation d'un service médical : autres
d12	byte	%1.0f	d12	A eu des naissances vivantes
d13	byte	%1.0f	d13	A eu des naissances vivantes durant les 12 derniers mois
d14	byte	%1.0f	d14	Reçu des soins prénatals durant la dernière grossesse
d15	byte	%1.0f	d15	Qui a assisté pendant la période prénatale avant son dernier accouchement
d16	byte	%1.0f	d16	Qui a assisté à son dernier accouchement
d17	byte	%1.0f	d17	Utilisation de méthode contraceptive
d18a	byte	%1.0f	d18a	Méthode contraceptive utilisée: stérilisation féminine
d18b	byte	%1.0f	d18b	Méthode contraceptive utilisée: stérilisation masculine
d18c	byte	%1.0f	d18c	Méthode contraceptive utilisée: pilule
d18d	byte	%1.0f	d18d	Méthode contraceptive utilisée: dispositif intra-utérin
d18e	byte	%1.0f	d18e	Méthode contraceptive utilisée: injection
d18f	byte	%1.0f	d18f	Méthode contraceptive utilisée: implants
d18g	byte	%1.0f	d18g	Méthode contraceptive utilisée: préservatifs
d18h	byte	%1.0f	d18h	Méthode contraceptive utilisée: allaitement
d18i	byte	%1.0f	d18i	Méthode contraceptive utilisée: abstinence périodique
d18j	byte	%1.0f	d18j	Méthode contraceptive utilisée: retrait
d18k	byte	%1.0f	d18k	Méthode contraceptive utilisée: gris gris/méthode traditionnelle
d18l	byte	%1.0f	d18l	Méthode contraceptive utilisée: autres
d19	byte	%1.0f	d19	Raison principale de non utilisation de méthode contraceptive
d20	byte	%1.0f	d20	Demande d'aide dans le domaine de la contraception
d21	byte	%1.0f	d21	Satisfaction de l'aide reçue
d22	byte	%1.0f	d22	Raison pour n'avoir pas demandé

e1	byte	%1.0f	e1	de l'aide a eu un travail au cours des 7 derniers jours?
e2	byte	%1.0f	e2	a été absent du travail au cours des 7 derniers jours?
e3	byte	%1.0f	e3	cherchait du travail et était prêt à travailler au cours des 7 derniers jours?
e4	byte	%1.0f	e4	Principal raison de ne travaillait pas au cours des 7 derniers jours
e5	byte	%1.0f	e5	Nombre d'emplois au cours des 7 derniers jours
e6	byte	%1.0f	e6	Statut dans son travail principal
e7	byte	%1.0f	e7	Employeur du travail principal
e8	byte	%1.0f	e8	Principale activités de l'employeur principal
e9	byte	%1.0f	e9	a cherché à augmenter ses revenus au cours des 7 derniers jours?
e10	byte	%1.0f	e10	moyens utilisés pour chercher à augmenter les revenus
e11	byte	%1.0f	e11	est prêt à accepter du travail supplémentaire dans les 4 prochaines semaines?
region	byte	%1.0f	region	Région
urbrur	byte	%1.0f	urbrur	Milieu de résidence
hhsz	byte	%4.0f		Taille du ménage
seg	byte	%1.0f	seg	groupe socio-économique du chef de ménage
hgender	byte	%1.0f	hgender	Sexe du chef de ménage
hage	byte	%4.0f		Age du chef de ménage
hmstat	byte	%1.0f	hmstat	Statut matrimonial du chef de ménage
heduc	byte	%1.0f	heduc	Niveau de scolarisation du chef de ménage
hhweight	int	%8.2f		Coefficient de ponération (ménage)
durint	int	%4.0f		Durée de l'interview (en minutes)
groupage	byte	%8.0f	groupage	groupe d'âge
taillegr	byte	%8.0f	taillegr	taille groupée de ménage
pauvre	byte	%8.0f	pauvre	Niveau de pauvreté
quintile	byte	%8.0f	quintile	Quintile basé sur pcexp
_ge7_12	byte	%8.0f		Enfants âgés de 7 à 12 ans
fr_qprim	byte	%8.0f		Enfants âgés de 7 à 12 ans au priamire
ag_s13_2	byte	%8.0f		Enfants âgés de 13 à 19 ans
fr_qs_co	byte	%8.0f		Enfants âgés de 13 à 19 ans au secondaire
emploi	byte	%8.0f	emploi	Emploi
sitac	byte	%8.0f	sitac	Situation dans l'activité
gr_gefem	byte	%8.0f	gr_gefem	Groupe âge femme 12-49
groupact	byte	%8.0f	groupact	groupe d'age activité
filter__	byte	%1.0f	filter__	d4=1 (FILTER)

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
hid	0				
a1	0				
a2	0				
no_membr	43045	4.752817	3.570438	1	31
b1	43045	1.503148	.4999959	1	2
b2	43045	1.174678	.4382085	1	3
b3	43045	1.66923	.4704959	1	2
b4	43045	2.964897	1.556631	1	9
b5	43045	20.18683	18.09824	0	99
b6	43045	1.584435	.8915025	1	5
b7	25305	1.24015	.5487464	1	4
b8	25305	1.211105	.4982692	1	4
c1	21786	1.664785	.4774907	1	9
c2	43045	1.656127	.4750047	1	2
c3	14803	11.27893	8.751718	0	33
c4	14802	1.49365	.4999766	1	2
c5	14803	1.452881	.4977917	1	2
c6	8099	11.50586	7.492043	1	33
c7	8099	1.695641	1.08691	1	5
c8a	8099	1.392641	.4883682	1	2
c8b	8099	1.694283	.4607388	1	2
c8c	8099	1.924559	.2641186	1	2
c8d	8099	1.910112	.2860384	1	2
c8e	8099	1.900358	.2995405	1	2
c8f	8099	1.976046	.152914	1	2
c9a	6705	1.776883	.4262803	1	9
c9b	6705	1.986577	.146962	1	9
c9c	6704	1.994033	.0770186	1	2
c9d	6704	1.759994	.4271186	1	2
c9e	6704	1.908562	.2882524	1	2
c9f	6704	1.985382	.1200275	1	2
c9g	6704	1.630221	.4827808	1	2
c9h	6704	1.910054	.2861262	1	2
c9i	6704	1.953908	.2096997	1	2
d1	10738	1.923822	.2652952	1	2
d2	824	3.080097	1.461833	1	6
d3	43045	1.985411	.1199036	1	2
d4	43045	1.911627	.2838394	1	2
d5a	3804	1.485804	.4998642	1	2
d5b	3804	1.793901	.4045555	1	2
d5c	3804	1.973449	.1607882	1	2
d5d	3804	1.964248	.1856952	1	2
d5e	3804	1.905889	.2920221	1	2
d5f	3804	1.917718	.2748297	1	2
d5g	3804	1.840957	.3657644	1	2

d5h		3804	1.857518	.3495894	1	2
d6		3804	1.86225	.9565665	1	4
d7		43045	1.928912	.2569754	1	2
d8		3060	3.484641	2.855246	0	9
d9		3060	1.246732	.5539591	1	3
-----+						
d10a		3060	1.206209	.4266698	1	9
d10b		3060	1.99183	.1625191	1	9
d10c		3060	1.963725	.2308175	1	9
d10d		3060	1.993464	.1574865	1	9
d10e		3060	1.930392	.2882541	1	9
-----+						
d10f		3060	1.952288	.2525023	1	9
d10g		3060	1.933987	.2828111	1	9
d10h		3060	1.989216	.1702297	1	9
d10i		3060	1.996078	.149044	1	9
d11a		39985	1.02701	.1663785	1	9
-----+						
d11b		39985	1.983394	.1331594	1	9
d11c		39985	1.990546	.1037544	1	9
d11d		39985	1.997474	.0626114	1	9
d12		10738	1.375861	.4843671	1	2
d13		6807	1.811811	.7727289	1	9
-----+						
d14		6731	1.42178	.5496949	1	9
d15		4014	2.083458	.5238022	1	6
d16		6727	3.364204	1.274285	1	6
d17		10402	1.886945	.3166755	1	2
d18a		1176	1.988095	.1085037	1	2
-----+						
d18b		1193	1.898575	.3020172	1	2
d18c		1185	1.468354	.4992082	1	2
d18d		1178	1.985569	.1193108	1	2
d18e		1182	1.879019	.3262437	1	2
d18f		1181	1.984759	.1225632	1	2
-----+						
d18g		1177	1.944775	.2285163	1	2
d18h		1184	1.813345	.3897993	1	2
d18i		1176	1.981293	.1355475	1	2
d18j		1180	1.989831	.1003724	1	2
d18k		1179	1.858355	.3488341	1	2
-----+						
d18l		1182	1.92978	.2556255	1	2
d19		9199	2.415915	1.580372	1	9
d20		21700	1.958341	.1998133	1	2
d21		915	.168306	.6431603	0	5
d22		9593	2.299176	1.78088	1	9
-----+						
e1		34962	1.63283	.4820403	1	2
e2		22125	1.988429	.1069451	1	2
e3		21788	1.927162	.2598768	1	2
e4		21794	3.905754	1.172585	1	7
e5		13173	1.188112	.6140041	1	9
-----+						
e6		12750	2.621333	1.286291	1	9
e7		12747	3.424649	1.053205	1	9
e8		12662	2.288659	2.672527	0	9

e9		12708	1.787771	.4089019	1	2
e10		2740	1.615693	.7984846	1	9
-----+-----						
e11		2739	1.234392	.9462394	1	9
region		43045	5.147381	2.056735	1	8
urbrur		43045	1.699384	.4585311	1	2
hhsiz		43045	8.505215	4.517573	1	31
seg		43045	3.378186	1.353822	1	9
-----+-----						
hgender		43045	1.059589	.2367262	1	2
hage		43045	47.32401	14.22313	15	99
hmstat		43045	2.440864	.6240078	1	4
heduc		43045	2.594355	3.739689	0	9
hhweight		43045	293.3456	154.5575	19	877
-----+-----						
durint		43045	87.38811	56.78176	3	547
groupage		43045	4.717435	3.663616	1	18
taillegr		43045	3.44874	.8157016	1	4
pauvre		43045	.8506911	.3563968	0	1
quintile		43045	2.730886	1.390295	1	5
-----+-----						
_ge7_12		7921	9.165762	1.726259	7	12
fr_qprim		3555	9.197468	1.678707	7	12
ag_sl3_2		5844	15.74504	1.900039	13	19
fr_qs_co		1462	14.98085	1.806798	13	19
emploi		34962	1.625508	.4839985	1	2
-----+-----						
sitac		12705	1.7878	.4088817	1	2
gr_gefem		24703	3.918836	1.771616	1	6
groupact		21811	1.759617	.8864115	1	4
filter__		43045	.0883726	.2838394	0	1

Working on File Number 12
Working on File Name prodagri.dta

Contains data from prodagri.dta

obs: 66,900
vars: 11 17 Jan 2007 10:31
size: 2,274,600 (88.9% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro de ZD
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
codeprod	byte	%3.0f	codeprod	Code du produit
j1	byte	%1.0f	j1	Le ménage a-t-il produit cette culture?
j2	int	%4.0f		Nombre d'unités
j3	byte	%1.0f	j3	Unité de mesure utilisée
j4	double	%4.1f		Poids moyen par unité de mesure
j5	byte	%1.0f	j5	Avez-vous vendu en tout ou en partie cette culture
j6	int	%4.0f		Quantité vendue
j7	int	%4.0f		Montant total des ventes (milliers de Fcfa)

Sorted by:

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
codeprod	66900	5.5	2.872303	1	10
j1	66898	1.823104	.3815837	1	2
j2	11835	56.43768	132.0272	0	3150
j3	11245	1.810938	.8186751	1	4
j4	11222	21.37891	31.54889	.1	650
j5	11248	1.711326	.453166	1	2
j6	3240	37.97191	93.92339	1	1800
j7	3241	38.51157	99.86262	1	2000

Working on File Number 13
Working on File Name revenus.dta

Contains data from revenus.dta

obs: 280,980
vars: 7 17 Jan 2007 10:30
size: 6,743,520 (67.1% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro de ZD
a2	str3	%9s		Numéro de ménage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
codeprod	int	%3.0f	codeprod	Code du produit
o1	byte	%1.0f	o1	Le ménage a-t-il tiré un revenu de la source?
o2	long	%6.0f		Montant tiré de la source
o3	byte	%1.0f	o3	Evolution du revenu par rapport à 12 mois auparavant

Sorted by:

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
codeprod	280980	621.5	12.12094	601	642
o1	280979	1.940657	.2362801	1	3
o2	16674	209.0396	1081.504	1	75000
o3	16565	2.167582	1.007302	1	4

Working on File Number 14

Working on File Name perception.dta

Contains data from perception.dta

obs: 6,690
vars: 25 17 Jan 2007 10:30
size: 254,220 (98.8% of memory free)

variable name	storage type	display format	value label	variable label
a1	str3	%9s		Numéro ZD
a2	str3	%9s		Numéro menage
hid	str6	%6s		Identifiant (ID) unique du ménage
p11	byte	%1.0f		Niveau pauvreté de la communauté actuellement
p12a	byte	%1.0f		Niveau pauvreté du ménage il y a 5 ans
p12b	byte	%1.0f		Niveau pauvreté du ménage actuellement
p13a	byte	%2.0f	p13a	Premier facteur important du changement positif
p13b	byte	%2.0f	p13b	Deuxième facteur important du changement positif
p14a	byte	%2.0f	p14a	Premier facteur important du changement négatif
p14b	byte	%2.0f	p14b	Deuxième facteur important du changement négatif
p15	byte	%1.0f	p15	Difficultés à assurer ses besoins alimentaires
p16a	byte	%2.0f	p16a	Première manière de chercher à assurer ses besoins alimentaires non satisfaits
p16b	byte	%2.0f	p16b	Deuxième manière de chercher à assurer ses besoins alimentaires non satisfaits
p16c	byte	%2.0f	p16c	Troisième manière de chercher à assurer ses besoins alimentaires non satisfaits
p16d	byte	%2.0f	p16d	Quatrième manière de chercher à assurer ses besoins alimentaires non satisfaits
p21	byte	%1.0f	p21	Variation de l'accès à l'éducation
p31	byte	%1.0f	p31	Variation de l'accès à la santé
p41	byte	%1.0f	p41	Variation de l'accès à l'eau
p51	byte	%1.0f	p51	Variation de l'accès à l'électricité
p61	byte	%1.0f	p61	Membre du ménage a eu recours à la justice au cours de ces 5 dernières années
p62	byte	%1.0f	p62	Degré de satisfaction
p63	byte	%1.0f	p63	Variation de l'accès à la justice
p71	byte	%1.0f	p71	Evolution prise en compte de l'avis de la population dans la

p72	byte	%1.0f	p72	prise de décision p Est-il plus ou moins difficile de créer une activité dans votre village/localité
p73	byte	%2.0f	p73	Actuellement, la vie dans ce village/localité est-elle paisible ou marquée par d

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
a1	0				
a2	0				
hid	0				
p11	6678	5.914346	1.613882	0	9
p12a	6679	5.37311	1.610752	0	9
p12b	6689	6.156376	1.595281	0	9
p13a	1210	10.3	18.926	1	99
p13b	1210	12.52645	19.88298	1	99
p14a	5241	11.01794	10.05686	1	99
p14b	5241	10.72658	9.765272	1	99
p15	6690	1.744544	.4817535	1	9
p16a	1787	9.59653	13.8208	1	99
p16b	1754	10.30388	11.99874	1	99
p16c	1785	11.30644	16.12603	1	99
p16d	1787	14.40123	20.11536	1	99
p21	6690	2.066966	1.189856	1	9
p31	6690	1.638117	.8730856	1	9
p41	6690	1.865471	.8804214	1	9
p51	6690	2.893274	1.136768	1	9
p61	6690	1.916592	.2765187	1	2
p62	568	2.477113	1.863841	1	9
p63	6690	2.798655	1.247619	1	4
p71	6690	1.680419	.7749184	1	3
p72	6690	2.238565	.8770466	1	3
p73	6690	1.545889	.8473232	1	5