

Vague de diffusion	Date de diffusion dans Le Quotidien	Type d'information ²	Sujet/Titre	Nom du fichier ³	Extension
		Multicycle	Poids et documentations à jour pour combiner les multiples cycles de données de l'ECMS :		
		WF	Un fichier de pondération distinct est produit pour chaque ensemble de fichiers combinés.		différents fichiers (voir le document <i>Instructions pour combiner des données de multiples cycles de l'Enquête canadienne sur les mesures de la santé (ECMS)</i>)
		OTH	Document distinct d'instructions afin d'aider les utilisateurs à manipuler les données combinées.		
1	13 oct. 2016		La plupart des données sur les ménages/visites à la clinique :		
		DF1.1	Ménages - échantillon complet	hhd_full	.sas7bdat & .txt
		DF1.2	Visites à la clinique (sauf médicaments, moniteurs d'activité et l'audition) - échantillon complet	clc_full	.sas7bdat & .txt
		DF1.3	Audition - échantillon complet	hrc_full	.sas7bdat & .txt
		DF1.4	Données sur le climat et la qualité de l'air	caq	.sas7bdat & .txt
		DF1.5	Fichier des codes postaux - disponible dans les CDR seulement	pc	.sas7bdat & .txt
		WF1	Fichier de pondération d'échantillon complet (utilisé avec DF1.1-DF1.3 et tous les autres fichiers d'échantillon complet)	wgt_full	.sas7bdat & .txt
		FS1.2a	Tension artérielle des adultes, 2014 et 2015		
		FS1.2b	Tension artérielle des enfants et des adolescents, 2014 et 2015		
		FS1.2c	Maladie pulmonaire obstructive chronique chez les adultes, 2014 et 2015		
		FS1.2d	Perte auditive chez les Canadiens, 2014 et 2015		
		DT1.1, DT1.2	Tableaux de données CANSIM 1170001 à 1170012, 1170022		
		UG1	Guide initial de l'utilisateur de l'ECMS (les diffusions et ajouts subséquents donneront lieu à un guide final de l'utilisateur diffusé le 5 Octobre 2017)	ug_c4_e	.pdf
		DV1.1-DV1.3	Ménages et visites à la clinique - échantillon complet (sauf médicaments et moniteurs d'activité)	dv_dhh_clc_c4_e	.pdf
		DD1.1	Ménages (sauf médicaments) - échantillon complet	dd_hhd_freq_c4_e	.pdf
		DD1.2	Visites à la clinique (sauf médicaments et moniteurs d'activité) - échantillon complet	dd_clc_freq_c4_e	.pdf
		DD1.3	Climat et qualité de l'air (un seul document; n'est pas un dictionnaire de données standard)	dd_caq_c4_e	.pdf
		DD1.4	Codes postaux (un seul document; n'est pas un dictionnaire de données standard; comprend les trois premiers caractères des codes postaux selon la région géographique de chaque emplacement)	dd_pc_c4_e	.pdf

Plan de diffusion de l'ECMS - Cycle 4¹
Produits de Statistique Canada
22 Mars 2016

Vague de diffusion	Date de diffusion dans Le Quotidien	Type d'information ²	Sujet/Titre	Nom du fichier ³	Extension	
2	24 nov. 2016	Données sur les moniteurs d'activité :				
		DF2.1	Moniteurs d'activité - échantillon complet	am_full	.sas7bdat & .txt	
		DF2.2	Moniteurs d'activité - sous-échantillon	am_sub	.sas7bdat & .txt	
		FS1.2e	Composition corporelle des adultes, 2014 et 2015			
		FS1.2f	Indice de masse corporelle des enfants et des jeunes, 2014 et 2015			
		FS2.2a	Activité physique directement mesurée chez les adultes, 2014 et 2015			
		FS2.2b	Activité physique directement mesurée chez les enfants et les jeunes, 2014 et 2015			
		DT2.1, DT2.2	Tableaux de données CANSIM 1170019 à 1170021			
		WF2.1	Fichier de pondération d'échantillon complet diffusé précédemment le 13 oct. 16	wgt_full	.sas7bdat & .txt	
		WF2.2	Moniteurs d'activité - sous-échantillon	wgt_am	.sas7bdat & .txt	
		UG2	Deuxième version du guide de l'utilisateur (les diffusions et ajouts subséquents donneront lieu à un guide final de l'utilisateur diffusé le 5 octobre 2017)	ug_c4_e	.pdf	
		DV2.1, DV2.2	Moniteurs d'activité - échantillon complet et sous-échantillon	dv_am_c4_e	.pdf	
		DD2.1	Moniteurs d'activité - échantillon complet	dd_amf_freq_c4_e	.pdf	
		DD2.2	Moniteurs d'activité - sous-échantillon	dd_ams_freq_c4_e	.pdf	
3	12 jan. 2017	Données de laboratoires non environnementaux :				
		DF3.1	Données de laboratoires non environnementaux - échantillon complet	nel_full	.sas7bdat & .txt	
		DF3.2	Prélèvements de sang à jeun - sous-échantillon	fast_sub	.sas7bdat & .txt	
		DF3.3	Acides gras dans les globules rouges - sous-échantillon	fta_sub	.sas7bdat & .txt	
		WF3.1	Fichier de pondération d'échantillon complet diffusé précédemment le 13 oct. 16	wgt_full	.sas7bdat & .txt	
		WF3.2	Prélèvements de sang à jeun - sous-échantillon	wgt_fast	.sas7bdat & .txt	
		WF3.3	Acides gras dans les globules rouges - sous-échantillon	wgt_fta	.sas7bdat & .txt	
		FS3.3a	Niveaux de cholestérol chez les adultes, 2014 et 2015			
		FS3.3b	Syndrome métabolique chez les adultes, 2014 et 2015			
		FS3.3c	Niveaux d'acides gras Omega-3 chez les adultes, 2014 et 2015			
		DT2.3-DT2.5	Tableaux de données CANSIM 1170008, 1170013 à 1170018			
		UG3	Troisième version du guide de l'utilisateur (les diffusions et ajouts subséquents donneront lieu à un guide final de l'utilisateur diffusé le 5 octobre 2017)	ug_c4_e	.pdf	
		DV3.1-DV3.3	Données de laboratoires non environnementaux - échantillon complet et prélèvements de sang à jeun - sous-échantillon	dv_nel_fast_c4_e	.pdf	
		DD3.1	Données de laboratoires non environnementaux - échantillon complet	dd_nel_freq_c4_e	.pdf	
		DD3.2	Prélèvements de sang à jeun - sous-échantillon	dd_fast_freq_c4_e	.pdf	
		DD3.3	Acides gras dans les globules rouges - sous-échantillon	dd_fta_freq_c4_e	.pdf	

Plan de diffusion de l'ECMS - Cycle 4¹
Produits de Statistique Canada
22 Mars 2016

Vague de diffusion	Date de diffusion dans Le Quotidien	Type d'information ²	Sujet/Titre	Nom du fichier ³	Extension	
4	23 fév. 2017	Données sur les médicaments et feuillets d'information sur les vitamines C et D				
		DF4.1	Médicaments - échantillon complet (comprend les DVs de dosage)		med_full	.sas7bdat & .txt
		WF4.1	Fichier de pondération d'échantillon complet diffusé précédemment le 13 oct. 16		wgt_full	.sas7bdat & .txt
		FS3.3d	Niveaux de vitamine C chez les Canadiens, 2014 et 2015			
		FS3.3e	Niveaux de vitamine D chez les Canadiens, 2014 et 2015			
		UG4	Quatrième version du guide de l'utilisateur (les diffusions et ajouts subséquents donneront lieu à un guide final de l'utilisateur diffusé le 5 octobre 2017)		ug_c4_e	.pdf
		DV4.1	Médicaments - échantillon complet		dv_med_c4_e	.pdf
		DD4.1	Médicaments - échantillon complet		dd_med_freq_c4_e	.pdf
5	06 avr. 2017	Données sur le Fluorure et COV (eau du robinet, sang et urine - sous-échantillons) :				
		DF5.1	Sous-échantillon du fluorure - niveau du ménage - eau du robinet		flh_sub	.sas7bdat & .txt
		DF5.2	Sous-échantillon des COV - niveau du ménage - eau du robinet		voch_sub	.sas7bdat & .txt
		DF5.3	Sous-échantillon du fluorure - niveau de la personne - urine et eau du robinet		flp_sub	.sas7bdat & .txt
		DF5.4	Sous-échantillon des COV - niveau de la personne - sang et eau du robinet		vocp_sub	.sas7bdat & .txt
		WF5.1	Sous-échantillon du fluorure - niveau du ménage - eau du robinet		wgt_flh	.sas7bdat & .txt
		WF5.2	Sous-échantillon des COV - niveau du ménage - eau du robinet		wgt_voch	.sas7bdat & .txt
		WF5.3	Sous-échantillon du fluorure - niveau de la personne - urine et eau du robinet		wgt_flp	.sas7bdat & .txt
		WF5.4	Sous-échantillon des COV - niveau de la personne - sang et eau du robinet		wgt_vocp	.sas7bdat & .txt
		FS5	Feuille(s) d'information à déterminer			
		DT5	Tableaux de données CANSIM à déterminer			
		UG5	Cinquième version du guide de l'utilisateur (les diffusions et ajouts subséquents donneront lieu à un guide final de l'utilisateur diffusé le 5 octobre 2017)		ug_c4_e	.pdf
		DV5.1-DV5.4	Fluorure et COV (eau du robinet, sang et urine - sous-échantillons)		dv_fl_voc_c4_e	.pdf
		DD5.1	Sous-échantillon du fluorure - niveau du ménage - eau du robinet		dd_flh_freq_c4_e	.pdf
		DD5.2	Sous-échantillon des COV - niveau du ménage - eau du robinet		dd_voch_freq_c4_e	.pdf
		DD5.3	Sous-échantillon du fluorure - niveau de la personne - urine et eau du robinet		dd_flp_freq_c4_e	.pdf
DD5.4	Sous-échantillon des COV - niveau de la personne - sang et eau du robinet		dd_vocp_freq_c4_e	.pdf		
6	25 mai 2017	À déterminer				
7	06 juil. 2017	Données de laboratoires environnementaux (sauf fluorure, COV et air intérieur) :				
		DF7.1	Sang et urine - laboratoires environnementaux - échantillon complet		el_full	.sas7bdat & .txt

Plan de diffusion de l'ECMS - Cycle 4¹
Produits de Statistique Canada
22 Mars 2016

Vague de diffusion	Date de diffusion dans Le Quotidien	Type d'information ²	Sujet/Titre	Nom du fichier ³	Extension
		DF7.2	Acrylamide (contaminants environnementaux dans le sang - sous-échantillon)	acry_sub	.sas7bdat & .txt
		DF7.3	Méthylmercure (contaminants environnementaux dans le sang - sous-échantillon)	mehg_sub	.sas7bdat & .txt
		DF7.4	Contaminants environnementaux dans l'urine (sous-échantillon principal)	eu_sub	.sas7bdat & .txt
		WF7.1	Fichier de pondération d'échantillon complet diffusé précédemment le 13 oct. 16	wgt_full	.sas7bdat & .txt
		WF7.2	Sous-échantillon des contaminants environnementaux dans le sang - acrylamide	wgt_acry	.sas7bdat & .txt
		WF7.3	Sous-échantillon des contaminants environnementaux dans le sang - méthylmercure	wgt_mehg	.sas7bdat & .txt
		WF7.4	Sous-échantillon de contaminants environnementaux dans l'urine - sous-échantillon principal	wgt_eu	.sas7bdat & .txt
		FS7.1a	Concentrations de bisphéno A chez les Canadiens, 2014 et 2015		
		FS7.1b	Usage de tabac chez les Canadiens, 2014 et 2015		
		FS7.1c	Concentrations de plomb, de mercure et de cadmium chez les Canadiens, 2014 et 2015		
		DT7	Tableaux de données CANSIM à déterminer		
		UG6	Sixième version du guide de l'utilisateur (les diffusions et ajouts subséquents donneront lieu à un guide final de l'utilisateur diffusé le 5 octobre 2017)	ug_c4_e	.pdf
		DV7.1-DV7.4	Laboratoires environnementaux (tous sauf fluorure, COV et air intérieur)	dv_el_all_c4_e	.pdf
		DD7.1	Sang et urine - laboratoires environnementaux - échantillon complet	dd_el_freq_c4_e	.pdf
		DD7.2	Acrylamide (sous-échantillon des contaminants environnementaux dans le sang)	dd_acry_freq_c4_e	.pdf
		DD7.3	Méthylmercure (sous-échantillon des contaminants environnementaux dans le sang)	dd_mehg_freq_c4_e	.pdf
		DD7.4	Contaminants environnementaux dans l'urine (sous-échantillon principal)	dd_eu_freq_c4_e	.pdf
8	24 août 2017	À déterminer			
9	05 oct. 2017	Données de l'air intérieur :			
		DF9.1	Sous-échantillon de l'air intérieur - niveau du ménage (temps d'exposition de 4 à 10 jours)	iash_sub	.sas7bdat & .txt
		DF9.2	Sous-échantillon de l'air intérieur - niveau de la personne (temps d'exposition de 4 à 10 jours)	iasp_sub	.sas7bdat & .txt
		WF9.1	Sous-échantillon de l'air intérieur - niveau du ménage (temps d'exposition de 4 à 10 jours)	wgt_iash	.sas7bdat & .txt
		WF9.2	Sous-échantillon de l'air intérieur - niveau de la personne (temps d'exposition de 4 à 10 jours)	wgt_iasp	.sas7bdat & .txt
		DT9	Tableaux de données CANSIM à déterminer		
		UG7	Version finale du Guide de l'utilisateur de l'ECMS pour le cycle 4	ug_c4_e	.pdf

Plan de diffusion de l'ECMS - Cycle 4¹
Produits de Statistique Canada
22 Mars 2016

Vague de diffusion	Date de diffusion dans Le Quotidien	Type d'information ²	Sujet/Titre	Nom du fichier ³	Extension
		DD9.1	Sous-échantillon de l'air intérieur - niveau du ménage (temps d'exposition de 4 à 10 jours)	dd_iash_freq_c4_e	.pdf
		DD9.2	Sous-échantillon de l'air intérieur - niveau de la personne (temps d'exposition de 4 à 10 jours)	dd_iasp_freq_c4_e	.pdf
10	23 nov. 2017	À déterminer			

¹ La collecte des données pour le cycle 4 s'est déroulée entre janvier 2014 et décembre 2015

² Types d'information diffusée : DF = Fichier de données WF = Fichier de pondération HG = Coup d'oeil sur la santé HR = Article dans les Rapports sur la santé FS = Feuillet d'information DT = Tableaux de données CANSIM OTH = Autres articles et rapports UG = Guide de l'utilisateur DV = Information sur des variables dérivés DD = Dictionnaire de données

³ Chaque fichier de données (DF) a douze fichiers de disposition correspondants (ex. hhd_fmt.sas) et chaque fichier de pondération (WF) a deux fichiers de disposition correspondants (ex. ext. i.i.sas & .i.sps). Chaque dictionnaire de données a un document de fréquences, un index alphabétique, un index de sujet et une disposition d'enregistrement.