#### Division de Statistique des Nations Unies: Annuaire démographique Questionnaire relatif aux estimations de la population Partie 2. Metadonnées

Pays: FRANCE Année: 2017

#### 1. Portée des données

Afin d'expliciter la composition exacte de la population prise en compte pour les estimations fournies dans ce questionnaire, veuillez indiquer ci-dessous la prise en compte ou non de chaque groupe listé. Veuillez aussi préciser les années auxquelles la description se réfère.

Groupes	Population totale estimée pour les années suivantes		
	inclus	exclus	Non applicable
(a) Nomades	$\boxtimes$		
(b) Personnes vivant dans des régions éloignées	$\boxtimes$		
(c) Forces armées et navales nationales, représentants diplomatiques et leur famille hors du pays			
(d) Marins de commerce et pêcheurs résidant dans le pays, mais se trouvant en mer au moment du recensement (y compris ceux qui n'ont d'autre domicile que leur navire)			
(e) Civils nationaux temporairement dans un autre pays comme travailleurs saisonniers	$\boxtimes$		
(f) Civils nationaux qui passent chaque jour une frontière pour aller travailler dans un autre pays	$\boxtimes$		
(g) Civils nationaux, autres que ceux des catégories (c), (e) et (f) travaillant dans un autre pays		$\boxtimes$	
<ul><li>(h) Civils nationaux autres que ceux des catégories</li><li>(c) à (g) temporairement hors du pays</li></ul>		$\boxtimes$	
(i) Forces armées et navales étrangères et représentants diplomatiques étrangers et leur famille dans le pays			
(j) Civils étrangers temporairement dans le pays comme travailleurs saisonniers		$\boxtimes$	
(k) Civils étrangers qui passent chaque jour une frontière pour venir travailler dans le pays		$\boxtimes$	
<ul><li>(I) Civils étrangers autres que ceux des catégories (i),</li><li>(j) et (k) travaillant dans le pays</li></ul>	$\boxtimes$		
(m) Civils étrangers autres que ceux des catégories (i) à (I) temporairement dans le pays	$\boxtimes$		
(n) Personnes de passage au bord de navires dans les ports au moment du recensement		$\boxtimes$	

#### 2. Méthode d'estimation

# 2.1 Population totale

La population totale d'un pays peut être estimée par divers moyens. Prière de marquer d'une coche la méthode employée pour établir l'estimation de la population la plus récente le (date) en indiquant les « données de base » et la « méthode d'ajustement chronologique" ».
2.1.1 Données de base
(1) Registre permanent de population
<ul> <li>☐ (2) Recensement complet effectué le ☐ (date)</li> <li>☐ i) population effectivement dénombrée</li> <li>☐ ii) chiffre de population rectifié pour tenir compte des lacunes du dénombrement représentant une erreur par défaut de ☐ pour 100.</li> </ul>
(3) Enquête par sondage effectuée le (date)
(Décrire la méthode employée : Municipalities with fewer than 10,000 inhabitants now carry out a comprehensive census over a five-year period. One-fifth of the total number of municipalities in this size category are surveyed each year.  Municipalities with 10,000 or more inhabitants conduct an annual survey of a sample of about 8% of their population. The data are collected in January-February.  The census will be completed with five years of collect 2013, 2014, 2015, 2016 et 2017)
(5) Comptage effectué hors recensement le (date)
(Décrire la méthode employée :
(6) Estimation conjecturale établie par d'autres méthode que le comptage
(Décrire la méthode employée :
2.1.2 Méthode d'ajustement chronologique
(1) Données de base relevées chaque année dans le registre de population
<ul> <li>(2) Utilisation des statistiques de la natalité et de la mortalité (accroissement naturel) ainsi que des migrations</li> </ul>

<ul> <li>(ii) Statistiques de l'état civil ajustées pour tenir compte des défauts de complétude</li> </ul>				
(3) Utilisation des statistiques de la natalité et de la mortalité (accroissement naturel) mais non des migrations				
<ul> <li>(i) Statistiques de l'état civil enregistrées</li> <li>(ii) Statistiques de l'état civil ajustées pour tenir compte des défauts de complétude</li> </ul>				
(4) Extrapolations mathématiques, d'après les résultats des recensements effectués le (date 1), le (date 2) et le (date 3).  Prière d'indiquer la formule:				
(5) Utilisation d'un taux d'accroissement présumé, calculé autrement que par extrapolation ou interpolation mathématique, mais fondé sur :				
<ul> <li>(i) des hypothèses relatives à la mortalité, à la fécondité et aux migrations</li> <li>(ii) des hypothèses relatives à la mortalité, et à la fécondité, abstraction faite des migrations</li> <li>(iii) d'autres hypothèses</li> </ul>				
Veuillez indiquer le taux employé et la façon dont il a été calculé :				
(6) Pas d'ajustement chronologique (le chiffre de base est maintenu constant)				
(7) Autre méthode (préciser :				
2.2 Population par âge et par sexe				
En principe, les estimations de la population selon l'âge et le sexe sont établies d'après les mêmes données de base que les estimations globales. Toutefois il se peut que d'autres facteurs entrent en jeu dans le cas de répartitions par âge établies à partir des résultats de recensements ou d'enquêtes par sondage. Veuillez signaler ci-dessous le(s) ajustement(s) apporté(s) à la répartition par âge qui a servi de base pour établiles estimations données dans les tableaux 2 et 4.				
2.2.1 Ajustements de la base				
(1) Pas d'ajustement - les calculs sont faits sur la population effectivement dénombrée aux divers âges ou estimée d'après les résultats de l'enquête.				
(2) La population dénombrée ou estimée d'après les résultats de l'enquête est ajustée pour tenir compte des lacunes de dénombrement à divers âges.				
(3) La répartition par âge est ajustée par "lissage" pour éliminer les effets de la préférence pour certains chiffres dans les déclarations d'âge				

# 2.2.2 Méthode d'ajustement chronologique

Pour répartir la population estimée selon l'âgemêmes méthodes que celles qui sont employé chiffre total; on peut encore répartir le chiff population de chaque groupe d'âge, par sexe indiquer ci-après la méthode utilisée pour établi les estimations les plus récentes données au ta	es pour faire des proj re total d'après le p , à l'époque du rece r la répartition par âg	ections à partir du ourcentage de la ensement. Veuillez			
<ul> <li>(1) Utilisation de chiffres effectifs ou présume migrations.</li> <li>(2) Utilisation de chiffres effectifs ou présume uniquement.</li> </ul>	•				
<ul> <li>☐ (3) Répartition du total d'après le pourcentage de la population de chaque groupe d'âge, par sexe, à l'époque du recensement ou de l'enquête par sondage.</li> <li>☐ (4) Autres méthodes à préciser:</li> </ul>					
2.2.3 Traitement des âges inconnus					
Si le chiffre figurant en regard de "âge inconnu" dans les tableaux 2 et 4 est zéro, veuillez indiquer ci-après si, pour établir les estimations:					
(1) On a attribué un âge aux personnes dont l'âge n'avait pas été relevé lors du recensement ou de l'enquête par sondage.					
(2) On a réparti les personnes d'âge inconnu proportionnellement entre les groupes d'âge connu.					
(3) Le chiffre figurant en regard de "âge inconnu" dans le recensement ou l'enquête était zéro.					
2.3 Population urbaine et rurale et .population des villes					
Prière d'indiquer ci-dessous la méthode qui a servi à calculer les estimations post- censitaires de la population urbaine et rurale, ou des villes.					
	Population urbaine et rurale	Population des villes			
(1) Registres de population					
(2) Enquêtes, autre qu'un recensement					
(3) Extrapolation du pourcentage					
(4) Taux d'accroissement observé en assumant					
qu'il restera le même		]			
(5) Autres méthodes (préciser : )					

# 3. Bibliographie

Veuillez indiquer les publications qui contiennent les résultats de votre dernier recensement ou enquête et les statistiques courantes d'estimations de population:

- La Situation démographique en 2015, Insee Résultats, juin 2017 <a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques/2851587">https://www.insee.fr/fr/statistiques/2851587</a>
- Le bilan démographique 2016, Insee Première n°1630, janvier 2017 https://www.insee.fr/fr/statistiques/2554860