Tables	Variables	Déscription	Туре	Unité	Exemples de valeurs
	Country	Pays	Chaîne de caractères		Armen
	Année	Année	Date		200
	% de population sans d'acces d'eau	Pourcentage de la population n'ayant pas d'acces d'eau	Décimal	%	95,133
	Population urbaine sans basic service d'eau	Population usbaine n'ayant pas d'acces d'eau	Décimal	1000 person	20779,9
	Urbain at last basic service	Pourcentage de la population ayant acces en eau non traitée	Décimal	%	95,133
WaterServices	Urbain safely managed service	Pourcentage de la population ayant acces en eau potable	Décimal	%	95,133
	Population urbaine ayant at last basic service	Population urbaine ayant acces en eau non traitée	Décimal	1000 person	22,077999
	Population urbaine ayant safely managed service	Population urbaine ayant acces en eau potable	Décimal	1000 person	29,597
	Population (en milles)	Population	Décimal	1000 person	20779,9
				%	
	% de population urbaine Code_pays	Pourcentage de la population usbaine Code du pays	Décimal Entier	% index	22,077999
urce: https://apps.who.int/gho/data					-
ear : 2000 > 2018					
Mortality	Country	Pays	Chaîne de caractères		Ango
	Année	Année	Date		20
	Code_pays	Code du pays	Entier	index	2
	Mortalité rate	Mortalité dû à de l'eau insalubre	Décimal		48,814
	WASH_deaths	Taux de mortalité dû à de l'eau insalubre	Décimal		14065
urce : http://www.fao.org/faostat					
ar : 2016, 2018					
	Country	Pays	Chaîne de caractères		Albar
Political_stability	Année	Année	Date		20
	Code_pays	Code du pays	Entier	index	2
	Stabilité politique	Stabilité politique	Décimal	index	-0,
ource : http://www.fao.org/faostat/en/	#data/FS				
ear : 2000 > 2018	Country	Pays	Chaîne de caractères		Albar
	Code_pays	Code du pays	Entier	index	2
Info		Pays (écriture différente)	Chaîne de caractères	illuex	
Information_country	Pays	Continent			China, Hong Kong S
	Continent		Chaîne de caractères		Afric
	Independence	Indépendence	oui/non		(
ar : 2000 > 2018					
	Country	Pays	Chaîne de caractères		Albar
	Code_pays	Code du pays	Entier	index	2
	% de population urbaine	Pourcentage de la population usbaine	Décimal	%	22,077999
					22,077999
			Décimal	1000 person	22.07/995
Water_mortality_population	Population urbaine (en milles)	Population urbaine	Décimal Date	1000 person	
Water_mortality_population	Population urbaine (en milles) Année	Population urbaine Année	Date	1000 person	20
Water_mortality_population	Population urbaine (en milles) Année Pays	Population urbaine Année Pays (écriture différente)	Date Chaîne de caractères	1000 person	20 China, Hong Kong S
Water_mortality_population	Popu ^l ation urbaine (en milles) Année Pays Continent	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères	1000 person	20 China, Hong Kong S Afriq
Water_mortality_population	Population urbaine (en milles) Année Pays	Population urbaine Année Pays (écriture différente)	Date Chaîne de caractères	1000 person	22,077999 20 China, Hong Kong S/ Afriq 14065
- · - ·	Popu ^l ation urbaine (en milles) Année Pays Continent	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères	1000 person	20 China, Hong Kong S. Afriq
- · - ·	Population urbaine (en milles) Année Pays Continent WASH deaths	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent Taux de mortalité dû à de l'eau insalubre Année	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères Décimal	1000 person	20 China, Hong Kong S. Afriq 14069
	Population urbaine (en milles) Année Pays Continent WASH deaths Année Continent	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent Taux de mortalité dû à de l'eau insalubre Année Continent	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères Décimal Date Chaîne de caractères		China, Hong Kong S Afriq 1406 20 Afriq
ear : 2000 > 2018	Population urbaine (en milles) Année Pays Continent WASH deaths	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent Taux de mortalité dû à de l'eau insalubre Année Continent Moyenne de la population	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères Décimal	1000 person	China, Hong Kong S Afriq 1406! 20 Afriq 10699,893
Water_mortality_population ear: 2000 > 2018 Indicators	Population urbaine (en milles) Année Pays Continent WASH deaths Année Continent	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent Taux de mortalité dû à de l'eau insalubre Année Continent Moyenne de la population Moyenne de la population urbaine	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères Décimal Date Chaîne de caractères		20 China, Hong Kong Sa Afriq
ear : 2000 > 2018	Population urbaine (en milles) Année Pays Continent WASH deaths Année Continent Moyenne de la population	Population urbaine Année Pays (écriture différente) Continent Taux de mortalité dû à de l'eau insalubre Année Continent Moyenne de la population	Date Chaîne de caractères Chaîne de caractères Décimal Date Chaîne de caractères Décimal	1000 person	20 China, Hong Kong S. Afriq 14069 20 Afriq 10699,893

Source : http://www.fao.org/faostat/en/#data/FS