

WHO / UNICEF

Joint Monitoring Programme
for Water Supply and Sanitation

Estimates for the use of

**Improved Drinking-Water Sources
and Improved Sanitation Facilities**

Updated March 2010

childinfo.org

Accès à des points d'eau		DHS93			Burkina Faso			Accès à des points d'eau		EPM94			Burkina Faso		
Enquête démographique et de santé					1993			Enquête prioritaire sur la condition de vie des ménages					1994		
					Données tabulaires de la Banque Mondiale										
Dénomination originale	Classification			Urbain	Rural	Total	Dénomination originale	Classification			Urbain	Rural	Total		
Private Tap	Eau courante			66.2	4.8			Eau courante			74.2	3.8			
	Branchement domestique			26.0	0.8			Branchement domestique			14.7	0.2			
	Branchement dans le logement							Branchement dans le logement							
	Branchement dans la cour/parcelle							Branchement dans la cour/parcelle							
Public Tap	Robinet public, borne-fontaine			40.2	4.0		Robinet intérieur privé	Robinet public, borne-fontaine			50.1	3.3			
	Autre						Fontaine publique	Autre			9.4	0.3			
	Autre						Robinet intérieur partagé	Autre			23.8	84.9			
	Eau souterraine			22.9	89.8			Eau souterraine			4.6	30.6			
	Eau souterraine protégée							Eau souterraine protégée							
	Eau souterraine non-protégée							Eau souterraine non-protégée							
	Puits ou source protégés							Puits ou source protégés			4.6	30.6	0.0		
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Puits ou source non-protégés							Puits ou source non-protégés							
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Puits			22.9	89.8			Puits			23.8	84.9			
	Privé							Privé							
	Public			22.9	89.8			Public							
	Autre							Autre							
Public Well*	Puits tubulaire / Forage						Forage	Puits tubulaire / Forage			4.6	30.6			
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Puits traditionnels						Puits	Puits traditionnels			19.2	54.3			
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Puits protégé							Puits protégé							
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Puits non-protégé							Puits non-protégé							
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Sources							Sources							
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Source protégée							Source protégée							
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Source non-protégée							Source non-protégée							
	Privé							Privé							
	Public							Public							
	Autre							Autre							
	Eau de pluie							Eau de pluie							
	Citerne / Réservoir couverts							Citerne / Réservoir couverts							
	Citerne / Réservoir non-couverts							Citerne / Réservoir non-couverts							
	Eau en bouteille							Eau en bouteille							
	Avec autre source améliorée							Avec autre source améliorée							
	Sans autre source améliorée							Sans autre source améliorée							
Reservoir/River	Eau de surface			1.2	4.8		Cours d'eau	Eau de surface			1.2	11.1			
	Rivière							Rivière							
	Lac							Lac							
	Barrage							Barrage							
	Etang							Etang							
	Ruisseau							Ruisseau							
	Canal d'irrigation							Canal d'irrigation							
	Autre							Autre							
	Autres améliorés							Autres améliorés							
	Autre							Autre							
	Autre							Autre							
	Autres non-améliorés			9.6	0.6			Autres non-améliorés			0.9	0.1			
	Chariot avec petite citerne							Chariot avec petite citerne							
Vendor	Camion citerne			8.4	0.2			Camion citerne							
Other & Not Defined	Autre			1.2	0.4		Autre	Autre			0.9	0.1			
	Autre							Autre							
	ND/Manquant							ND/Manquant							
	Total			99.9	100.0			Total			100.1	99.9			
Calculations							Calculations								
Estimations	Puits protégés et forages, basé sur MICS96			4.9	34.1		Estimations	Puits protégés, basé sur CEN96			2.2	11.8			
	Branchement du voisin, basé sur EPM94			10.1	0.5										
Accès à des points d'eau améliorés :				71%	39%		Accès à des points d'eau améliorés :				81%	46%			
Branchement domestique :				16%	0%		Branchement domestique :				15%	0%			
Utilisé pour estimation :				Yes	Yes		Utilisé pour estimation :				Yes	Yes			
Utilisé pour estimation :				Yes	Yes		Utilisé pour estimation :				Yes	Yes			
Ratios	BD / Eau courante			39%	17%		Ratios	BD / Eau courante			20%	5%			
	Robinets publics / Eau courante			61%	83%			Robinets publics / Eau courante			68%	87%			
	Puits tubulaires + Protégés / Tous puits							Puits tubulaires + Protégés / Tous puits							
	Puits protégés / Puits traditionnels							Puits protégés / Puits traditionnels							
	Puits tubulaires / Tous puits							Puits tubulaires / Tous puits			19%	36%			
	Sources protégées / Toutes sources							Sources protégées / Toutes sources							
Puits & sources protégés / Puits & sources						Puits & sources protégés / Puits & sources									
						Robinets partagés / BD			39%	60%					
						Forages/puits et forages			19%	36%					
Population couverte par l'enquête						Population couverte par l'enquête									
Ménages couverts par l'enquête						Ménages couverts par l'enquête									
Population totale						Population totale									
Commentaires							Commentaires								

Accès à des points d'eau		CEN96			Burkina Faso			Accès à des points d'eau		MICS96			Burkina Faso		
RECENSEMENT GENERAL DE LA POPULATION ET DE L'HABITATION					Enquête en grappes à indicateurs multiples					Implémentation des objectifs de la mi-décade pour les enfants du Burkina-Faso, 1996. Analyse et Evaluation: Office de statistiques et Comité bourkinabé pour la					
Ministère de l'Economie et des Finances Institut National de la Statistique et de la Démographie					1996					1996					
Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total	Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total						
Eau courante	Eau courante	56.6	1.4		Running Water	Eau courante	57.5	3.4							
	Branchement domestique	20.4	0.1			Branchement domestique	18.5	0.4							
	Branchement dans le logement					Branchement dans le logement									
	Branchement dans la cour/parcelle					Branchement dans la cour/parcelle									
Borne fontaine	Robinet public, borne-fontaine	46.2	1.3		Standpipe	Robinet public, borne-fontaine	39.0	3.0							
	Autre					Autre									
	Eau souterraine	30.5	86.4			Eau souterraine	39.8	89.5							
	Eau souterraine protégée	10.8	41.9			Eau souterraine protégée	8.6	34.0							
	Eau souterraine non-protégée	19.7	44.5			Eau souterraine non-protégée	31.2	55.5							
	Puits ou source protégés	10.8	41.9	0.0		Puits ou source protégés	8.6	34.0	0.0						
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Puits ou source non-protégés	19.7	44.5	0.0		Puits ou source non-protégés	31.2	55.5	0.0						
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Puits	30.5	86.4			Puits	39.8	89.5							
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
Pompe (forage)	Puits tubulaire / Forage	8.3	29.6		Borehole or Protected Well	Puits tubulaire / Forage	8.6	34.0							
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Puits traditionnels	22.2	56.8			Puits traditionnels	31.2	55.5							
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
Puits busé	Puits protégé	2.5	12.3			Puits protégé									
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
Puits ordinaire	Puits non-protégé	19.7	44.5		Unprotected Well	Puits non-protégé	31.2	55.5							
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Sources					Sources									
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Source protégée					Source protégée									
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Source non-protégée					Source non-protégée									
	Privé					Privé									
	Public					Public									
	Autre					Autre									
	Eau de pluie					Eau de pluie									
	Citerne / Réservoir couverts					Citerne / Réservoir couverts									
	Citerne / Réservoir non-couverts					Citerne / Réservoir non-couverts									
	Eau en bouteille					Eau en bouteille									
	Avec autre source améliorée					Avec autre source améliorée									
	Sans autre source améliorée					Sans autre source améliorée									
Rivière marigot, barrage	Eau de surface	0.9	11.2		Pond	Eau de surface	0.0	7.1							
	Rivière					Rivière									
	Lac					Lac									
	Barrage					Barrage									
	Etang					Etang	0.0	7.1							
	Ruisseau					Ruisseau									
	Canal d'irrigation					Canal d'irrigation									
	Autre					Autre									
	Autres améliorés					Autres améliorés									
	Autre					Autre									
	Autre					Autre									
	Autres non-améliorés	0.9	0.3			Autres non-améliorés	2.7	0.0							
	Chariot avec petite citerne					Chariot avec petite citerne									
	Camion citerne				Tanker, Vendor	Camion citerne	2.5	0.0							
Autres	Autre	0.9	0.3		Other	Autre	0.2	0.0							
	Autre					Autre									
ND	ND/Manquant	1.1	0.6			ND/Manquant									
	Total	100.0	99.9			Total	100.0	100.0							
Calculations					Calculations										
Estimations					Estimations										
	Branchement du voisin, basé sur EPM94 et EPM98	7.3	0.1			Branchement du voisin, basé sur EPM94 et EPM98	6.6	0.2							
Accès à des points d'eau améliorés :		77%	43%		Accès à des points d'eau améliorés :		66%	37%							
Branchement domestique :		13%	0%		Branchement domestique :		12%	0%							
Utilisé pour estimation :		Yes	Yes		Utilisé pour estimation :		No	Yes							
Utilisé pour estimation :		Yes	Yes		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes							
Ratios	BD / Eau courante	31%	7%		Ratios	BD / Eau courante	32%	12%							
	Robinets publics / Eau courante	69%	93%			Robinets publics / Eau courante	68%	88%							
	Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	35%	48%			Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	22%	38%							
	Puits protégés / Puits traditionnels	11%	22%			Puits protégés / Puits traditionnels									
	Puits tubulaires / Tous puits	27%	34%			Puits tubulaires / Tous puits									
	Sources protégées / Toutes sources					Sources protégées / Toutes sources									
	Puits & sources protégés / Puits & sources	35%	48%			Puits & sources protégés / Puits & sources									
	Puits protégés / Puits & Sources protégés					Puits protégés / Puits & Sources protégés									
Population couverte par l'enquête					Population couverte par l'enquête										
Ménages couverts par l'enquête					Ménages couverts par l'enquête										
Population totale					Population totale										
Commentaires					Commentaires										

Accès à des points d'eau		EPM98		Burkina Faso		Accès à des points d'eau		DHS99		Burkina Faso	
Enquête prioritaire sur la condition de vie des ménages				Enquête démographique et de santé							
Données tabulaires de la Banque Mondiale				1998				1999			
Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total	Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total		
	Eau courante	76.6	5.0		Eau courante		72.7	2.1			
	Branchement domestique	16.0	0.1		Branchement domestique		25.0	0.1			
Robinet intérieur privé	Branchement dans le logement	16.0	0.1		Robinet dans le logement	Branchement dans le logement	25.0	0.1			
	Branchement dans la cour/parcelle					Branchement dans la cour/parcelle					
Fontaine publique	Robinet public, borne-fontaine	53.0	4.8		Robinet public	Robinet public, borne-fontaine	47.7	2.0			
Robinet intérieur partagé	Autre	7.6	0.1			Autre					
	Eau souterraine	22.7	82.5		Eau souterraine		20.9	92.0			
	Eau souterraine protégée	9.0	52.0		Eau souterraine protégée		8.2	41.2			
	Eau souterraine non-protégée	13.7	30.5		Eau souterraine non-protégée						
	Puits ou source protégés	9.0	52.0	0.0	Puits ou source protégés		8.2	41.2	0.0		
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Puits ou source non-protégés	13.7	30.5	0.0	Puits ou source non-protégés						
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Puits	22.7	82.5		Puits		20.9	92.0			
	Privé				Privé		7.3	4.7			
	Public				Public		5.4	46.1			
	Autre				Autre						
Forage	Puits tubulaire / Forage	6.3	38.0		Forage (bore hole)	Puits tubulaire / Forage	8.2	41.2			
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Puits traditionnels	16.4	44.5		Puits traditionnels		12.7	50.8			
	Privé				Puits traditionnel dans cours*	Privé	7.3	4.7			
	Public				Puits traditionnel public*	Public	5.4	46.1			
	Autre				Autre						
Puits busés	Puits protégé	2.7	14.0		Puits protégé						
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
Puits ordinaires	Puits non-protégé	13.7	30.5		Puits non-protégé						
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Sources				Sources						
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Source protégée				Source protégée						
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Source non-protégée				Source non-protégée						
	Privé				Privé						
	Public				Public						
	Autre				Autre						
	Eau de pluie				Eau de pluie						
	Citerne / Réservoir couverts				Citerne / Réservoir couverts						
	Citerne / Réservoir non-couverts				Citerne / Réservoir non-couverts						
	Eau en bouteille				Eau en bouteille						
	Avec autre source améliorée				Avec autre source améliorée						
	Sans autre source améliorée				Sans autre source améliorée						
Rivière, cours d'eau	Eau de surface	0.4	12.4		Eau de surface		0.0	6.0			
	Rivière				Rivière		0.0	4.7			
	Lac				Lac						
	Barrage				Barrage						
	Etang				Etang		0.0	1.3			
	Ruisseau				Ruisseau						
	Canal d'irrigation				Canal d'irrigation						
	Autre				Autre						
	Autres améliorés				Autres améliorés						
	Autre				Autre						
	Autre				Autre						
	Autres non-améliorés	0.2	0.3		Autres non-améliorés		6.3	0.1			
	Chariot avec petite citerne				Chariot avec petite citerne						
	Camion citerne				Camion citerne		5.7	0.1			
Autre	Autre	0.2	0.3		Autre		0.6	0.0			
	Autre				Autre						
	ND/Manquant				ND/Manquant						
	Total	99.9	100.2		Total		99.9	100.2			
Calculations					Calculations						
Estimations					Estimations						
					Puits protégés, basée sur EPM98		2.1	16.0			
					Branchement du voisin, basé sur EPM98		8.1	0.1			
Accès à des points d'eau améliorés :		86%	57%		Accès à des points d'eau améliorés :		83%	59%			
Branchement domestique :		16%	0%		Branchement domestique :		17%	0%			
Utilisé pour estimation :		Yes	Yes		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes			
Utilisé pour estimation :		Yes	Yes		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes			
Ratios	BD / Eau courante	21%	2%		BD / Eau courante	34%	5%				
	Robinets publics / Eau courante	68%	96%		Robinets publics / Eau courante	66%	95%				
	Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	46%	63%		Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	39%	45%				
	Puits protégés / Puits traditionnels	16%	31%		Puits protégés / Puits traditionnels						
	Puits tubulaires / Tous puits	28%	46%		Puits tubulaires / Tous puits						
	Sources protégées / Toutes sources				Sources protégées / Toutes sources						
	Puits & sources protégés / Puits & sources	40%	63%		Puits & sources protégés / Puits & sources						
	Robinet partagés / BD	32%	50%								
	Population couverte par l'enquête				Population couverte par l'enquête						
	Ménages couverts par l'enquête				Ménages couverts par l'enquête						
	Population totale				Population totale						
Commentaires					Commentaires						

Accès à des points d'eau		PCS99		Burkina Faso		Accès à des points d'eau		QUIBB03		Burkina Faso	
Evaluation 2000 de la situation mondiale de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement.				Questionnaire à l'Indicateur de Base du Bien-être				Questionnaire sectoriel eau et assainissement - 1999. (Formulaire 6 envoyé à l'OMS)			
Questionnaire sectoriel eau et assainissement - 1999. (Formulaire 6 envoyé à l'OMS)				1999		Données tabulaires de la Banque Mondiale		2003			
Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total	Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total		
Population served with household connection	Eau courante	14.7	0.2			Eau courante	27.4	5.2			
	Branchement domestique	14.7	0.2			Branchement domestique	20.3	0.1			
	Branchement dans le logement				Robinet intérieur privé	Branchement dans le logement	20.3	0.1			
	Branchement dans la cour/parcelle				Fontaine publique	Branchement dans la cour/parcelle					
	Robinet public, borne-fontaine				Robinet intérieur partagé	Robinet public, borne-fontaine	49.2	5.0			
	Autre					Autre	7.9	0.1			
Population without household connection but with reasonable access to a public	Eau souterraine	83.2	88.7			Eau souterraine	22.5	89.5			
	Eau souterraine protégée	83.2	88.7			Eau souterraine protégée	11.1	59.2			
	Eau souterraine non-protégée					Eau souterraine non-protégée	11.4	30.3			
	Puits ou source protégés					Puits ou source protégés	11.1	59.2	0.0		
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits ou source non-protégés					Puits ou source non-protégés	11.4	30.3	0.0		
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits					Puits	22.5	89.5			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits tubulaire / Forage				Forage	Puits tubulaire / Forage	8.4	48.8			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits traditionnels					Puits traditionnels	14.1	40.7			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits protégé				Puits busés	Puits protégé	2.7	10.4			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits non-protégé				Puits ordinaires	Puits non-protégé	11.4	30.3			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Sources					Sources					
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Source protégée					Source protégée					
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Source non-protégée					Source non-protégée					
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Eau de pluie					Eau de pluie					
	Citerne / Réservoir couverts					Citerne / Réservoir couverts					
	Citerne / Réservoir non-couverts					Citerne / Réservoir non-couverts					
	Eau en bouteille					Eau en bouteille					
	Avec autre source améliorée					Avec autre source améliorée					
	Sans autre source améliorée					Sans autre source améliorée					
	Eau de surface				Rivière, cours d'eau, lac	Eau de surface	0.0	5.3			
	Rivière					Rivière					
	Lac					Lac					
	Barrage					Barrage					
	Etang					Etang					
	Ruisseau					Ruisseau					
	Canal d'irrigation					Canal d'irrigation					
	Autre					Autre					
	Autres améliorés					Autres améliorés					
	Autre					Autre					
	Autre					Autre					
Total population unserved	Autres non-améliorés	2.1	11.1			Autres non-améliorés					
	Chariot avec petite citerne					Chariot avec petite citerne					
	Camion citerne					Camion citerne					
	Autre					Autre					
	Autre					Autre					
	ND/Manquant					ND/Manquant					
	Total	100.0	100.0			Total	99.9	100.0			
Calculations					Calculations						
Estimations					Estimations						
Accès à des points d'eau améliorés :		98%	89%		Accès à des points d'eau améliorés :		89%	64%			
Branchement domestique :		15%	0%		Branchement domestique :		20%	0%			
Utilisé pour estimation :		No	No		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes			
Utilisé pour estimation :		No	No		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes			
Ratios	BD / Eau courante	100%	100%		Ratios	BD / Eau courante	26%	2%			
	Robinets publics / Eau courante					Robinets publics / Eau courante	64%	96%			
	Puits tubulaires + Protégés / Tous puits					Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	49%	66%			
	Puits protégés / Puits traditionnels					Puits protégés / Puits traditionnels	19%	26%			
	Puits tubulaires / Tous puits					Puits tubulaires / Tous puits	37%	55%			
	Sources protégées / Toutes sources					Sources protégées / Toutes sources					
	Puits & sources protégés / Puits & sources					Puits & sources protégés / Puits & sources	49%	66%			
					Robinet partagés / BD	28%	50%				
	Population couverte par l'enquête	1879	7810			Population couverte par l'enquête					
	Ménages couverts par l'enquête					Ménages couverts par l'enquête					
	Population totale					Population totale					
Commentaires					Commentaires						

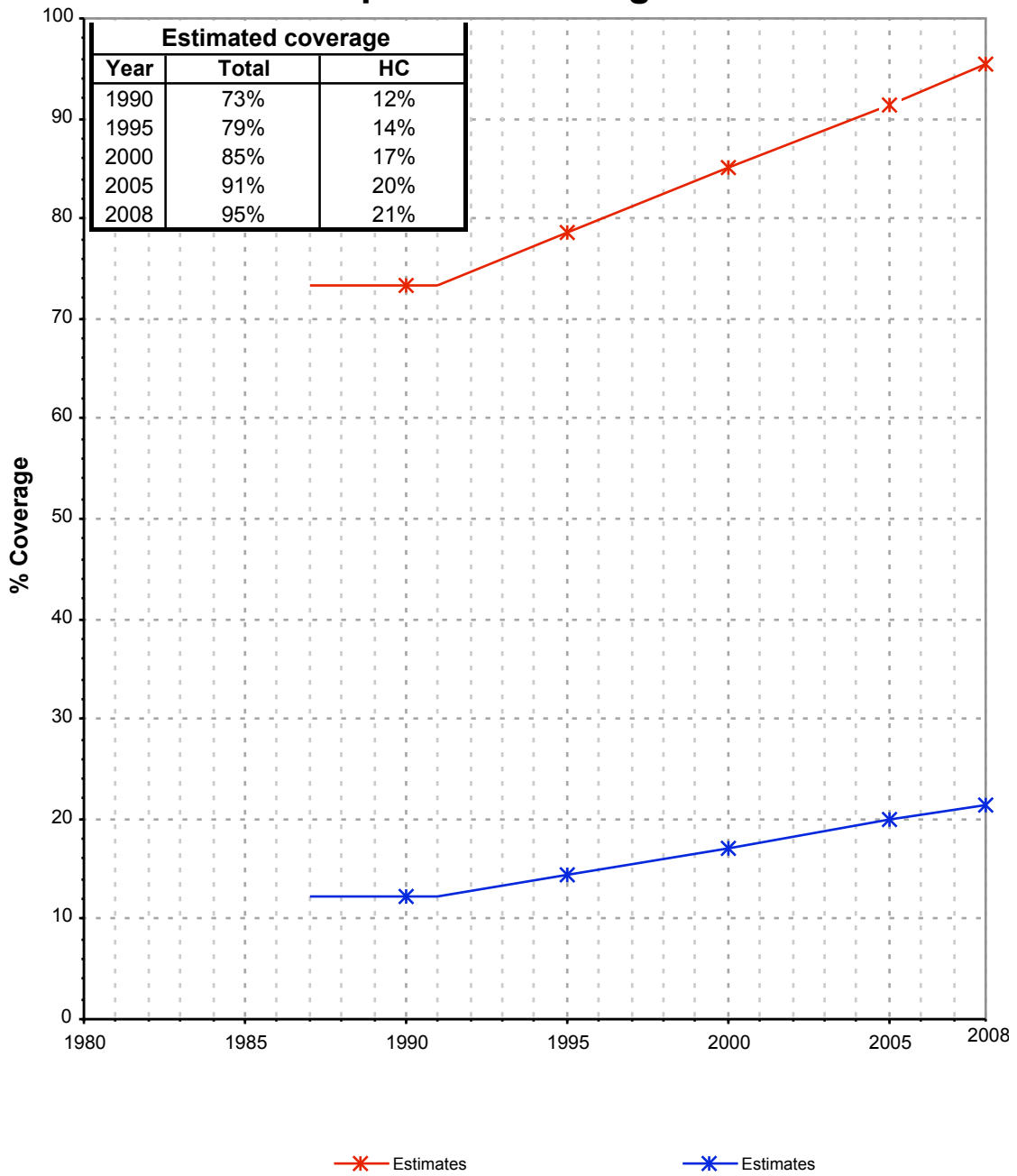
Accès à des points d'eau		DHS03			Burkina Faso			Accès à des points d'eau		WHS03			Burkina Faso		
Enquête démographique et de santé					2003			Enquête sanitaire mondiale, OMS, 2003					2003		
Dénomination originale	Classification				Urbain	Rural	Total	Dénomination originale	Classification				Urbain	Rural	Total
	Eau courante				88.6	3.9			Eau courante				77.1	23.5	
		Branchement domestique			32.6	0.0		Piped water through house connection or yard		Branchement domestique			13.1	0.3	
Robinet dans le logement		Branchement dans le logement			16.9	0.0				Branchement dans le logement					
Robinet dans la cour		Branchement dans la cour/parcelle			15.7	0.0				Branchement dans la cour/parcelle					
Fontaine publique		Robinet public, borne-fontaine			56.0	3.9		Public standpipe		Robinet public, borne-fontaine			64.0	23.1	
		Autre								Autre					
	Eau souterraine				10.5	79.8			Eau souterraine				22.7	74.2	
		Eau souterraine protégée			5.3	48.1				Eau souterraine protégée			13.9	39.6	
		Eau souterraine non-protégée			5.2	30.4				Eau souterraine non-protégée			8.8	34.6	
		Puits ou source protégés			5.3	48.1		Protected dug well or protected spring		Puits ou source protégés			9.2	11.5	0.0
		Privé			3.6	16.0				Privé					
		Public			1.7	32.1				Public					
		Autre								Autre					
		Puits ou source non-protégés			5.2	30.4		Unprotected dug well or spring		Puits ou source non-protégés			8.8	34.6	
		Privé			3.0	3.5				Privé					
		Public			2.2	26.9				Public					
		Autre								Autre					
		Puits			10.5	78.5	0.0		Puits				4.7	28.1	
		Privé			6.6	19.5				Privé					
		Public			3.9	59.0				Public					
		Autre								Autre					
		Puits tubulaire / Forage						Protected tube well or bore hole		Puits tubulaire / Forage			4.7	28.1	
		Privé								Privé					
		Public								Public					
		Autre								Autre					
		Puits traditionnels			10.5	79.5	0.0		Puits traditionnels						
		Privé			6.6	19.5				Privé					
		Public			3.9	59.0				Public					
		Autre								Autre					
		Puits protégé			5.3	48.1	0.0		Puits protégé						
		Privé			3.6	16.0				Privé					
		Public			1.7	32.1				Public					
		Autre								Autre					
		Puits non-protégé			5.2	30.4	0.0		Puits non-protégé						
		Privé			3.0	3.5				Privé					
		Public			2.2	26.9				Public					
		Autre								Autre					
		Sources			0.0	1.3			Sources						
		Privé								Privé					
		Public								Public					
		Autre								Autre					
		Source protégée								Source protégée					
		Privé								Privé					
		Public								Public					
		Autre								Autre					
		Source non-protégée								Source non-protégée					
		Privé								Privé					
		Public								Public					
		Autre								Autre					
		Eau de pluie							Eau de pluie				0.0	0.1	
		Citerne / Réservoir couverts						Rainwater (into tank or cistern)		Citerne / Réservoir couverts			0.0	0.1	
		Citerne / Réservoir non-couverts								Citerne / Réservoir non-couverts					
		Eau en bouteille							Eau en bouteille						
		Avec autre source améliorée								Avec autre source améliorée					
		Sans autre source améliorée								Sans autre source améliorée					
		Eau de surface			0.4	16.0		Water taken directly from pond-water or stream	Eau de surface				0.0	0.2	
Fleuve/rivière		Rivière			0.0	3.6				Rivière					
		Lac								Lac					
Barrage		Barrage			0.0	0.4				Barrage					
Mare/lac		Etang			0.4	12.0				Etang					
		Ruisseau								Ruisseau					
		Canal d'irrigation								Canal d'irrigation					
		Autre								Autre					
		Autres améliorés							Autres améliorés						
		Autre								Autre					
		Autre								Autre					
		Autres non-améliorés			0.3	0.1			Autres non-améliorés				0.2	2.1	
		Chariot avec petite citerne								Chariot avec petite citerne					
Camion citerne		Camion citerne			0.0	0.0		Tanker-truck, vendor		Camion citerne			0.2	2.1	
Autre		Autre			0.3	0.1				Autre					
		Autre								Autre					
ND		ND/Manquant			0.1	0.1			ND/Manquant						
		Total			99.9	99.9			Total				100.0	100.0	
Calculations									Calculations						
Estimations									Estimations						
		Sources protégées, basés sur MICS6			0.0	0.1									
		Branchement du voisin, basé sur QUIBB03			9.1	0.0									
Accès à des points d'eau améliorés :					94%	52%		Accès à des points d'eau améliorés :					91%	63%	
Branchement domestique :					23%	0%		Branchement domestique :					13%	0%	
		Utilisé pour estimation			Yes	Yes				Utilisé pour estimation			Yes	No	
		Utilisé pour estimation			Yes	Yes				Utilisé pour estimation			Yes	Yes	
Ratios		BD / Eau courante			37%	0%				BD / Eau courante			17%	1%	
		Robinets publics / Eau courante			63%	100%				Robinets publics / Eau courante			83%	99%	
		Puits tubulaires + Protégés / Tous puits			50%	61%				Puits tubulaires + Protégés / Tous puits			100%	100%	
		Puits protégés / Puits traditionnels								Puits protégés / Puits traditionnels					
		Puits tubulaires / Tous puits								Puits tubulaires / Tous puits					
		Sources protégées / Toutes sources								Sources protégées / Toutes sources					
		Puits & sources protégés / Puits & sources				50%	61%			Puits & sources protégés / Puits & sources				51%	25%
	Sources / Eaux de surface				0%	8%			Tub.&Forages / puits protégés				100%	100%	
		Population couverte par l'enquête								Population couverte par l'enquête					
		Ménages couverts par l'enquête								Ménages couverts par l'enquête					
		Population totale								Population totale					
Commentaires								Commentaires							
										Rural estimates not used as they do not match the other surveys on file ie. Public tap 23%.					

Accès à des points d'eau		CEN06		Burkina Faso		Accès à des points d'eau		MICS06		Burkina Faso	
RECENNEMENT GENERAL DE LA POPULATION ET DE L'HABITATION				2006		Enquête en grappes à indicateurs multiples				2006	
Ministère de l'Economie et des Finances											
Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total	Dénomination originale	Classification	Urbain	Rural	Total		
Eau courante	Eau courante	72.8	2.8		Eau courante	Eau courante	87.2	7.9			
	Branchement domestique	27.8	0.5			Branchement domestique	33.0	0.1			
	Branchement dans le logement					Branchement dans le logement	9.9	0.0			
	Branchement dans la cour/parcelle					Branchement dans la cour/parcelle	13.1	0.1			
Borne fontaine	Robinet public, borne-fontaine	45.0	2.1			Robinet public, borne-fontaine	64.2	7.8			
	Autre					Autre					
	Eau souterraine	25.7	89.6			Eau souterraine	9.1	88.2			
	Eau souterraine protégée	16.4	56.8			Eau souterraine protégée	6.9	63.9			
	Eau souterraine non-protégée	9.3	32.8			Eau souterraine non-protégée	2.2	24.3			
	Puits ou source protégés	16.4	56.8			Puits ou source protégés	6.9	63.9			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits ou source non-protégés	9.3	32.8			Puits ou source non-protégés	2.2	24.3			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits	25.7	89.6			Puits	9.1	87.3			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
Pompe (forage)	Puits tubulaire / Forage	13.9	45.8			Puits tubulaire / Forage	6.4	53.3			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Puits traditionnels	11.8	43.8			Puits traditionnels	2.7	34.0			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
Puits busé	Puits protégé	2.5	11.0			Puits protégé	0.5	10.5			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
Puits ordinaire	Puits non-protégé	9.3	32.8			Puits non-protégé	2.2	23.5			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Sources					Sources	0.0	0.9			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Source protégée					Source protégée	0.0	0.1			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Source non-protégée					Source non-protégée	0.0	0.8			
	Privé					Privé					
	Public					Public					
	Autre					Autre					
	Eau de pluie					Eau de pluie					
	Citerne / Réservoir couverts					Citerne / Réservoir couverts					
	Citerne / Réservoir non-couverts					Citerne / Réservoir non-couverts					
	Eau en bouteille					Eau en bouteille	0.3	0.0			
	Avec autre source améliorée					Avec autre source améliorée	0.3	0.0			
	Sans autre source améliorée					Sans autre source améliorée					
Rivière marigot, barrage	Eau de surface	0.4	7.2			Eau de surface	0.0	3.9			
	Rivière					Rivière					
	Lac					Lac					
	Barrage					Barrage					
	Etang					Etang					
	Ruisseau					Ruisseau					
	Canal d'irrigation					Canal d'irrigation					
	Autre					Autre					
	Autres améliorés					Autres améliorés					
	Autre					Autre					
	Autre					Autre					
	Autres non-améliorés	0.2	0.1			Autres non-améliorés	3.4	0.0			
	Chariot avec petite citerne					Chariot avec petite citerne	3.4	0.0			
	Camion citerne					Camion citerne					
Autres	Autre	0.2	0.1			Autre	0.0	0.0			
	Autre					Autre					
ND	ND/Manquant	0.8	0.6			ND/Manquant					
	Total	99.9	100.1			Total	100.0	100.0			
Calculations					Calculations						
Estimations					Estimations						
	Branchement du voisin, basé sur QUIBB05 et QUIBB07	11.0	0.4								
Accès à des points d'eau améliorés :		89%	59%		Accès à des points d'eau améliorés :		94%	72%			
Branchement domestique :		17%	0%		Branchement domestique :		23%	0%			
Utilisé pour estimation :		Yes	Yes		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes			
Utilisé pour estimation :		Yes	Yes		Utilisé pour estimation :		Yes	Yes			
Ratios	BD / Eau courante	38%	19%		Ratios	BD / Eau courante	26%	1%			
	Robinets publics / Eau courante	62%	81%			Robinets publics / Eau courante	74%	99%			
	Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	64%	63%			Puits tubulaires + Protégés / Tous puits	76%	73%			
	Puits protégés / Puits traditionnels	21%	25%			Puits protégés / Puits traditionnels	19%	31%			
	Puits tubulaires / Tous puits	54%	51%			Puits tubulaires / Tous puits	70%	61%			
	Sources protégées / Toutes sources					Sources protégées / Toutes sources		11%			
	Puits & sources protégés / Puits & sources	64%	63%			Puits & sources protégés / Puits & sources	76%	72%			
	Puits protégés / Puits & Sources protégés					Puits protégés / Puits & Sources protégés	100%	99%			
	Puits non-prot. / Puits & Sources non-prot.					Puits non-prot. / Puits & Sources non-prot.	100%	97%			
	Tub.&Forages / puits protégés					Tub.&Forages / puits protégés	93%	84%			
Population couverte par l'enquête					Population couverte par l'enquête						
Ménages couverts par l'enquête					Ménages couverts par l'enquête						
Population totale					Population totale						
Commentaires					Commentaires						

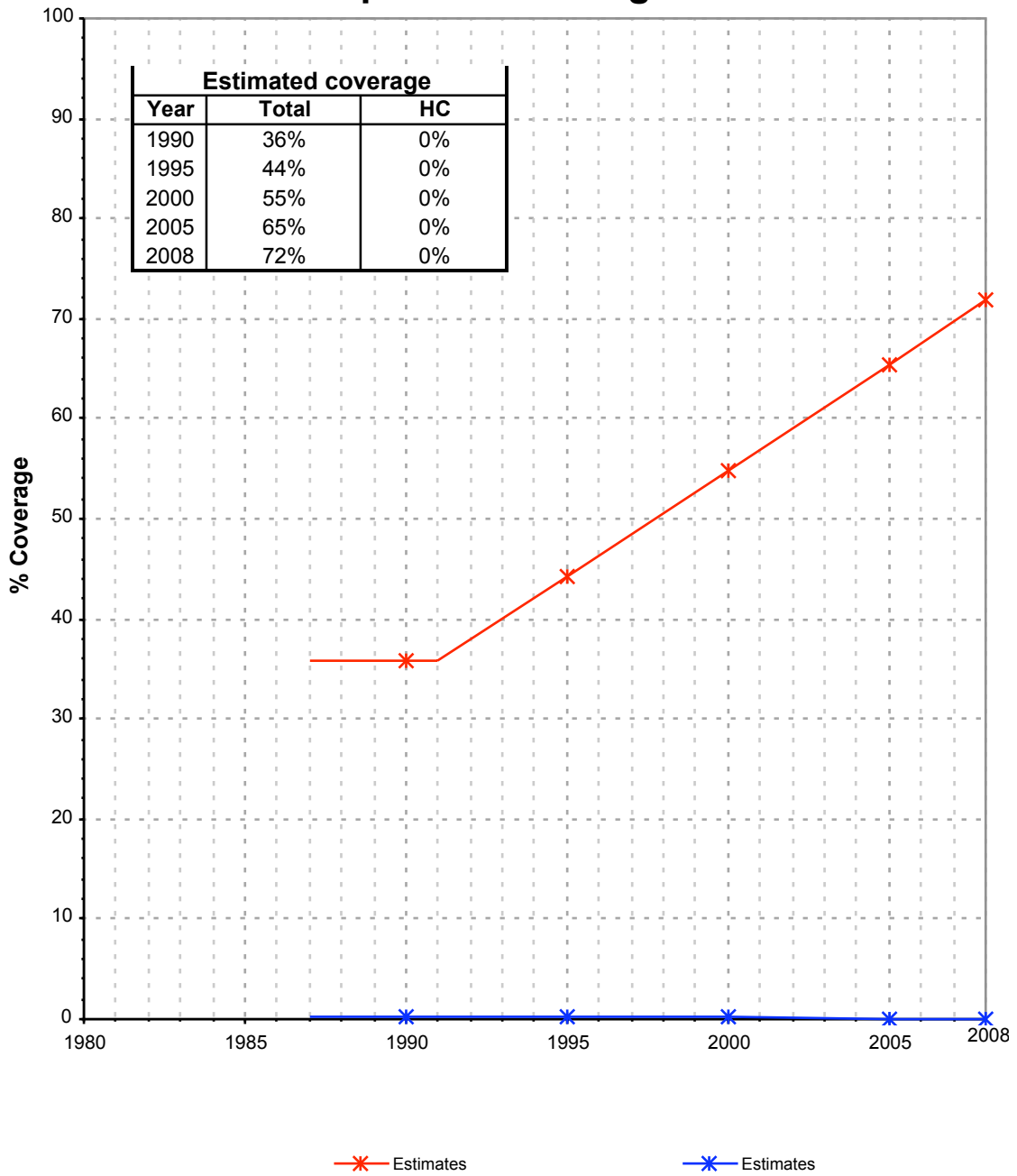
Accès à des points d'eau		QUIBB05			Burkina Faso			Accès à des points d'eau		QUIBB07			Burkina Faso		
Questionnaire à Indicateur de Base du Bien-être					2005			Questionnaire à Indicateur de Base du Bien-être					2007		
Original denomination	Classification	Urban	Rural	Total	Original denomination	Classification	Urban	Rural	Total						
	Tap water	80.8	9.4			Tap water	84.0	6.6							
	House connections	20.9	0.0			House connections	21.3	0.2							
Robinet intérieur propre	Piped water into dwelling	20.9	0.0		Robinet intérieur propre	Piped water into dwelling	21.3	0.2							
	Piped water to yard/plot					Piped water to yard/plot									
Fontaine publique	Public tap, standpipe	49.1	8.9		Fontaine publique	Public tap, standpipe	45.2	6.2							
Robinet intérieur partagé	Other	10.8	0.5		Robinet intérieur partagé	Other	17.5	0.2							
	Ground water	18.9	83.7			Ground water	15.7	90.3							
	Protected ground water	9.0	61.8			Protected ground water	7.8	63.0							
	Unprotected ground water	9.9	21.9			Unprotected ground water	7.9	27.3							
	Protected wells or springs	9.0	61.8			Protected wells or springs	7.1	53.0							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other	0.7	10.0							
	Unprotected wells or springs	9.9	21.9			Unprotected wells or springs	7.9	27.3							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other									
	All wells	18.9	83.7			All wells	15.7	90.3							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other	0.7	10.0							
Forages	Tubewell, borehole	5.3	49.9		Forages	Tubewell, borehole	6.4	51.1							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other									
	Traditional wells	13.6	33.8			Traditional wells	9.3	39.2							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other	0.7	10.0							
Puits busés	Protected well	3.7	11.9		Puits busés fermés	Protected well	0.7	1.9							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other	0.7	10.0							
Puits ordinaires	Unprotected well	9.9	21.9		Puits ordinaires	Unprotected well	7.9	27.3							
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other									
	All springs					All springs									
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other									
	Protected spring					Protected spring									
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other									
	Unprotected spring					Unprotected spring									
	Private					Private									
	Public					Public									
	Other					Other									
	Rainwater					Rainwater									
	Covered cistern/tank					Covered cistern/tank									
	Uncovered cistern/tank					Uncovered cistern/tank									
	Bottled water					Bottled water									
	with other improved					with other improved									
	without other improved					without other improved									
Barrage, rivière, lac	Surface water	0.0	6.7		Barrage, rivière, lac	Surface water	0.1	3.1							
	River					River									
	Lake					Lake									
	Dam					Dam									
	Pond					Pond									
	Stream					Stream									
	Irrigation channel					Irrigation channel									
	Other					Other									
	Other improved sources					Other improved sources									
	Other					Other									
	Other					Other									
	Other non-improved	0.3	0.2			Other non-improved	0.3	0.1							
	Cart with small tank/drum					Cart with small tank/drum									
	Tanker truck provided					Tanker truck provided									
Autres	Other	0.3	0.2		Autres	Other	0.3	0.1							
	Other					Other									
	DK/missing					DK/missing									
	Total	100.0	100.0			Total	100.1	100.1							
Calculations					Calculations										
Estimations					Estimations										
Access to improved drinking water sources : 90% 71%					Access to improved drinking water sources : 92% 70%										
Access to house connections : 21% 0%					Access to house connections : 21% 0%										
Used for the estimates : Yes Yes					Used for the estimates : Yes Yes										
Used for the estimates : Yes Yes					Used for the estimates : Yes Yes										
Ratios	HC / Tap water	26%	0%		Ratios	HC / Tap water	25%	3%							
	Public tap / Tap water	61%	95%			Public tap / Tap water	54%	94%							
	Tubewell + protected well / All wells	48%	74%			Tubewell + protected well / All wells	45%	59%							
	Protected wells / Traditional wells	27%	35%			Protected wells / Traditional wells	8%	9%							
	Tubewell / All wells	28%	60%			Tubewell / All wells	41%	57%							
	Protected springs / All springs					Protected springs / All springs									
	Protect. well & spring / well & spring	48%	74%			Protect. well & spring / well & spring	47%	66%							
Robinet partagés / BD	34%	100%		Robinet partagés / BD	45%	50%									
Number of people covered by the survey					Number of people covered by the survey										
Number of households covered by the survey					Number of households covered by the survey										
Total population:					Total population:										
Comments					Comments										

Burkina Faso			DRINKING WATER							
			URBAN				RURAL			
			House connection		Total		House connection		Total	
Source	Code	Year	Used	Not used	Used	Not used	Used	Not used	Used	Not used
Enquête démographique et de santé	DHS93	1993	15.9		71.1		0.3		38.9	
Enquête prioritaire sur la condition de vie des ménages	EPM94	1994	14.7		81.0		0.2		46.2	
RECENSEMENT GENERAL DE LA POPULATION ET DE L'HABITATION	CEN96	1996	13.1		77.4		0.0		43.3	
Enquête en grappes à indicateurs multiples	MICS96	1996	11.9			66.1	0.2		37.4	
Enquête prioritaire sur la condition de vie des ménages	EPM98	1998	16.0		85.6		0.1		57.0	
Enquête démographique et de santé	DHS99	1999	16.9		83.0		0.1		59.3	
Evaluation 2000 de la situation mondiale de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement..	PCS99	1999		14.7		97.9		0.2		88.9
Questionnaire à Indicateur de Base du Bien-être	QUIBB03	2003	20.3		88.5		0.1		64.4	
Enquête démographique et de santé	DHS03	2003	23.5		93.9		0.0		52.1	
Enquête sanitaire mondiale, OMS, 2003	WHS03	2003	13.1		91.0		0.3			63.1
RECENSEMENT GENERAL DE LA POPULATION ET DE L'HABITATION	CEN06	2006	16.8		89.2		0.1		59.4	
Enquête en grappes à indicateurs multiples	MICS06	2006	23.0		94.4		0.1		71.8	
Questionnaire à Indicateur de Base du Bien-être	QUIBB05	2005	20.9		89.8		0.0		71.2	
Questionnaire à Indicateur de Base du Bien-être	QUIBB07	2007	21.3		91.8		0.2		69.6	

Burkina Faso - urban - Use of improved drinking water sources



Burkina Faso - rural - Use of improved drinking water sources



Drinking Water

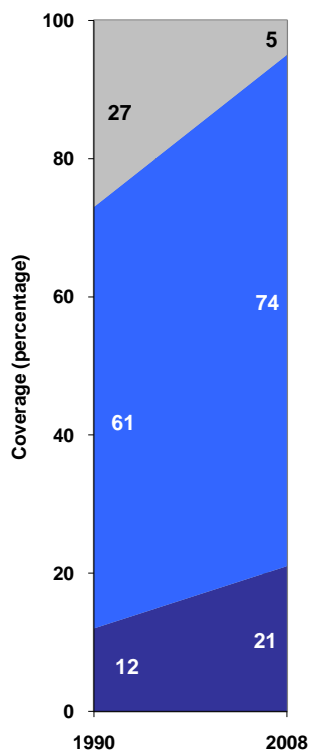
Burkina Faso	Drinking water coverage estimates					
	Urban (%)		Rural (%)		Total (%)	
	1990	2008	1990	2008	1990	2008
Piped into premises	12	21	0	0	2	4
Other improved source	61	74	36	72	39	72
Unimproved source	27	5	64	28	59	24

Source: WHO/UNICEF JMP, 2010

Burkina Faso	Urban		Rural		Total	
	1990	2008	1990	2008	1990	2008
Population (x1000)	1218	2977	7596	12257	8814	15234

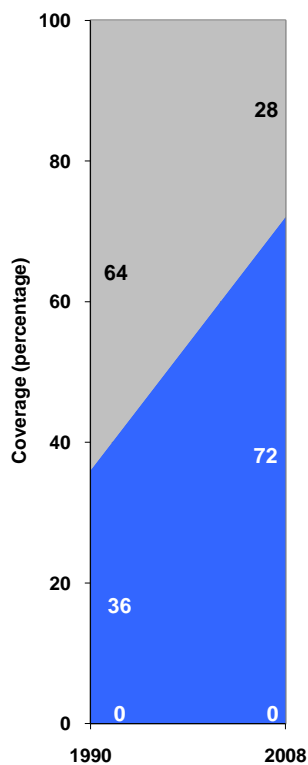
Source: UN / Population Division, 2008

Urban drinking water trends



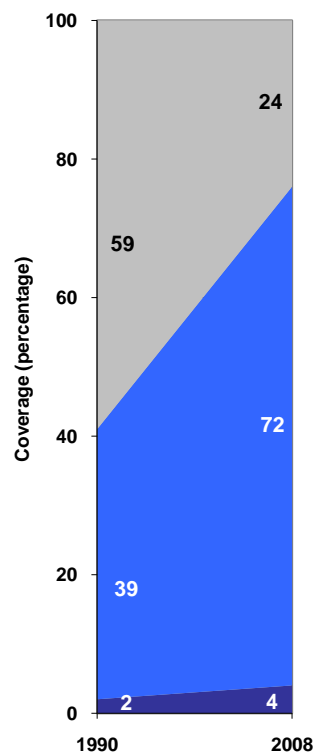
■ Unimproved sources
■ Other improved sources
■ Piped onto premises

Rural drinking water trends



■ Unimproved sources
■ Other improved sources
■ Piped onto premises

Total drinking water trends



■ Unimproved sources
■ Other improved sources
■ Piped onto premises