



Fiche d'information du pays Philippines

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	30 000	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	10 940	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	100 699	1 000
Densité de la population	2016	335.7	hab/km ²
Population rurale	2015	55 526	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	13 719	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	31.42	%
RESSOURCES EN EAU RENOUELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		2 348	mm/an
Volume		704.4	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		479	km ³ /an
Extérieures (RERE)		0	km ³ /an
Totales (RERT)		479	km ³ /an
Indice de dépendance		0	%
RERT par habitant	2014	4 757	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2006	6.275	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2009	67.07	km ³
Municipal	2009	6.235	km ³
Industriel	2009	8.254	km ³
Total	2009	81.56	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2009	849.4	m ³
Par source			
Eau superficielle	2009	78.35	km ³
Eau souterraine	2009	3.206	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2009	81.56	km ³
Eau dessalée produite		-	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées		-	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole		-	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2009	17.03	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2009	14	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2006	1 879	1 000 ha
irrigation de surface (2006)	1 864	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2006)	4.5	1 000 ha	
irrigation localisée (2006)	10.92	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2006	1 879	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2006	18.26	%
Superficie effectivement irriguée	1993	1 471	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	1993	95	%

Notes: 1 km³ = 10 m³ = 1 000 millions de m³; 1 ha = 1 hectare = 10 000 m²