

Indicateurs	Organisme ressource	2002	2003/2006	2007	2008/2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Qualité des masses d'eau souterraines et superficielles (inclure objectifs de bon état et paramètres déclassants)	OLE											
Nombre de masses d'eau superficielles "cours d'eau"				24						24		
Nombre de masses d'eau superficielles "cours d'eau" présentant un état chimique dégradé				4						4		
Nombre de masses d'eau superficielles "cours d'eau" présentant un état écologique dégradé				22						20		
Nombre de masses d'eau superficielles "plans d'eau"				3						3		
Nombre de masses d'eau superficielles "plans d'eau" présentant un état chimique dégradé				0						1		
Nombre de masses d'eau superficielles "plans d'eau" présentant un état écologique dégradé				2						3		
Nombre de masses d'eau souterraines				27						27		
Nombre de masses d'eau souterraines présentant un état quantitatif dégradé				3						4		
Nombre de masses d'eau souterraines présentant un état chimique dégradé				10						6		
Prélèvements bruts d'eau de surface et souterraine : répartition des prélèvements par usages (agriculture, AEP, industrie) et par origine eaux superficielle et souterraine)	OLE											
Prélèvement AEP eaux superficielles (Mm3/an)		59,4						72,63				
Prélèvement AEP eaux souterraines (Mm3/an)		61,4						68,13				
Prélèvement irrigation eaux superficielles (Mm3/an)		94,1						57,63				
Prélèvement irrigation eaux souterraines (Mm3/an)		5,09						5,49				
Prélèvement industrie eaux superficielles (Mm3/an)		0,9						6,91				
Prélèvement industrie eaux souterraines (Mm3/an)		6,75						3,38				
Part de la population desservie par de l'eau conforme aux normes de qualité (%)	ARS										43%	
Suivi du nombre d'obstacles à la continuité écologique sur les cours d'eau	DEAL					245						