

TABL. 9 (15). ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI
INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2006	2007		SPECIFICATION
	w hm ³ in hm ³			w odsetkach in percent		
OGÓŁEM	198,0	225,1	215,1	220,9	100,0	TOTAL
odprowadzone bezpośrednio						
z zakładów ^a	98,7	132,8	123,5	127,2	57,6	discharged directly by plants ^a
w tym wody chłodnicze	40,0	85,2	75,0	79,1	35,8	of which cooling water
odprowadzone siecią kanalizacyjną	99,3	92,3	91,6	93,7	42,4	discharged by sewerage system
W tym ścieki wymagające oczyszczania	158,0	139,9	140,1	141,8	100,0	Of which waste water requiring treatment
oczyszczane	146,3	129,1	130,1	127,9	90,2	treated
w tym odprowadzone siecią kanalizacyjną	88,6	81,9	82,0	80,2	56,9	of which discharged by sewerage system
mechanicznie	9,7	5,3	5,1	5,3	3,7	mechanically
chemicznie ^b	2,9	2,1	2,5	3,1	2,2	chemically ^b
biologicznie	69,6	57,8	58,6	57,3	40,4	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów	64,1	63,9	63,9	62,2	43,9	with increased biogene removal (disposal)
nieoczyszczane	11,7	10,8	10,0	13,9	9,8	untreated
odprowadzone bepośrednio z zakładów	1,0	0,4	0,4	0,4	0,3	discharged directly by plants
odprowadzone siecią kanalizacyjną	10,7	10,4	9,6	13,5	9,5	discharged by sewerage system

^a Łącznie z wodami chłodniczymi i zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi. ^b Od 2003 r. dane dotyczą ścieków przemysłowych.

^a Including polluted cooling water and water from mine drainage as well as building constructions, and waste water. ^b Since 2003 data refers to industrial waste water.