

TABL. 7 (11).

## OCENA JAKOŚCI WÓD POWIERZCHNIOWYCH

## SURFACE WATER QUALITY EVALUATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ilość punktów pomiarowo- kontrolnych <i>Number of checkpoints</i>	Wody - w % ilości punktów pomiarowo-kontrolnych - o klasie jakości <i>Waters - in % of number of checkpoints - with quality class</i>				
		I (bardzo dobrej) <i>(very good)</i>	II (dobrej) <i>(good)</i>	III (zadawala- jącej) <i>(satisfactory)</i>	IV (niezadawala- jącej) <i>(non-satisfac- tory)</i>	V (złej) <i>(bad)</i>
<b>OGÓŁEM ... 2004</b>	147	0,7	27,9	50,3	14,3	6,8
<b>TOTAL 2005</b>	<b>147</b>	<b>7,5</b>	<b>29,3</b>	<b>40,8</b>	<b>12,9</b>	<b>9,5</b>
w tym rzeki <sup>a</sup> : <i>of which rivers <sup>a</sup>:</i>						
Wisła .....	6	-	-	-	66,7	33,3
Dunajec .....	18	-	44,4	55,6	-	-
Poprad .....	3	-	-	100,0	-	-
Soła .....	2	-	-	100,0	-	-
Skawa .....	4	-	25,0	75,0	-	-
Raba .....	9	-	22,2	77,8	-	-
Mszanka .....	1	100,0	-	-	-	-
Szreniawa .....	3	-	-	-	66,7	33,3

<sup>a</sup> Rzeki uszeregowano w porządku hydrograficznym.

Ź r ó d ł o: dane Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie.

<sup>a</sup> Rivers listed according to hydrographic order.

S o u r c e: data of the Voivodship Inspectorate for Environmental Protection in Kraków.