

TABL. 7 (11). WYNIKI MONITORINGU JAKOŚCI RZEK^a W 2005 R.
 THE RESULTS OF QUALITY MONITORING OF RIVERS^a IN 2005

R Z E K I ^b R I V E R S ^b	Liczba punktów pomiaru jakości wody <i>Number of water quality measurments points</i>	Wody - w % badanych punktów - o klasie jakości <i>Waters - in % of tested points - by quality class</i>		
		III (zadowalającej) (satisfactory)	IV (niezadowalającej) (non-satisfactory)	V (zlej) (bad)
Rów Polski	2	-	-	100,0
Barycz.....	1	-	100,0	-
Odra	9	-	88,9	11,1
Bóbr	6	-	100,0	-
Kwisa	1	-	100,0	-
Nysa Łużycka	7	14,3	85,7	-
Warta	4	-	75,0	25,0
Noteć.....	3	-	100,0	-

a Na terenie województwa. *b* Uszeregowane w porządku hydrograficznym.

Źródło: dane Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska.

Uwaga. W badanych punktach pomiaru jakości wody nie stwierdzono wód o I i II klasie jakości.

a In voivodship area. *b* Listed according to hydrographic order.

SOURCE: data of the Voivodship Inspectorate of Environmental Protection.

Note. In tested water quality measurements points there was no I and II water quality class.