

Wyniki badań krajowego monitoringu wód podziemnych województw zielonogórskiego i gorzowskiego - 1993 rok

(od 1999 roku obszar województwa lubuskiego)

L.p.	Nr otworu	Miejscowość	Gmina	Powiat	Stratyfikacja	Głębokość stropu [m n.p.m.]	Rodzaj wód	Typ ośrodka	Użytkownie terenu	Nr obszaru GZWP	Klasa czystości
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	352	Żagań	Żagań	Żagański	Q	7,4	G	1	7	poza	II
2	354	Trzebień	Trzebień	Żarski	Q	3,2	G	1	7	poza	II
3	355	Włostów	Żary	Żarski	Q	2	G	1	7	poza	III
4	356	Łągów Lubuski	Łągów	Świebodziński	Q	2,5	G	1	7	144	II
5	357	Głuchów	Sława	Wschowski	Q	2	G	1	5	150	II
6	358	Nowa Sól	Nowa Sól	Nowosolski	Q	4	G	1	7	302	Ib
7	491	Rudnica-2	Krzeszyce	Sulęciński	Q	5	G	1	3	137	II
8	537	Kamień Wielki	Witnica	Gorzowski	Q	2,1	G	1	3	134	II
9	539	Gorzów Wlkp	m. Gorzów Wlkp.	Grodzki Gorzów Wlkp.	Q	20,6	G	1	7	137	II
10	540	Strzelce Klaszt.	Strzelce Krajeńskie	Strzelecko-drezdenecki	Q	23	W	1	3	poza	Ib
11	542	Murzynowo	Skwierzyna	Międzyrzecki	Q	8	G	1	7	137	II
12	543	Drezdenko	Drezdenko	Strzelecko-drezdenecki	Q	3	G	1	7	138, 127	II
13	793	Wysokie-2	Czerwieńsk	Zielonogórski	Q	1,4	G	1	2	150	II
14	795	Kargowa	Kargowa	Zielonogórski	Q	29,5	W	1	7	150	II

Objaśnienia:

Q - czwartorzęd; X - trzeciorzęd; W - wody wglębne; G - wody gruntowe

GZWP - Główne Zbiorniki Wód Podziemnych

Typ ośrodka: 1 - warstwa porowa

Typ użytkowania: 1 - lasy; 2 - użytki zielone; 3 - grunty orne, gospodarka rozdrobniona;

5 - nieużytki naturalne; 7 - obszary zabudowane.

Porównanie jakości wód podziemnych w stosunku do roku poprzedniego:

poprawa jakości



pogorszenie jakości



bez zmian

