

Table 1

The list of brines, curative and thermal waters in particular regions
thousand m³, m³/h (as of 31.12.2014)

No.	Deposit name or name of the intake of unexploited deposit	Water type	Resources/reserves		Intake (m ³ per year)	County
			disposable resources (m ³ /h) static resources** (thousand m ³)	reserves (m ³ /h)		
DOCUMENTED DEPOSITS total number of deposits: 129			40,002.75 32,155.69**	5,344.98	11,129,579.43	
Province A – Precambrian Platform Region I – Łeba Elevation			-	31.00	-	
1	Ustka	Lz	-	31.00	unexploited	słupski
Province A – Precambrian Platform Region II – Perybalitic Syncline			-	250.70	34,661.00	
1	Frombork IGH-1	LzT	-	20.00	unexploited	braniewski
2	Goldap*	LzT	-	22.00	5,200.00	goldapski
3	Krynica Morska IG-1	LzT	-	44.70	unexploited	nowodworski
4	Lidzbark Warmiński GT-1	T	-	120.00	unexploited	lidzbarski
5	Sopot*	Lz	-	44.00	29,461.00	m. Sopot
Province B – Paleozoic Platform Region I – Marginal Basin			-	227.12	361,112.30	
1	Jamno IG-3	LzT	-	5.40	unexploited	koszaliński
2	Konstancin*	Lz	-	9.12	2,434.00	piaseczyński
3	Marusza*	LzT	-	20.00	4,158.00	grudziądzki
4	Mszczonów*	T	-	60.00	351,243.00	żyrardowski
5	Nałęczów II*	Ls	-	26.00	3,277.30	puławski
6	Skierniewice GT-2	T	-	86.60	unexploited	m. Skierniewice
7	Wilga IG-1	LzT	-	20.00	unexploited	otwocki
Province B – Paleozoic Platform Region II – Mid-Polish Anticlinorium			-	1,056.12	142,881.00	
1	Ciechocinek*	LzT	-	345.00	96,107.00	aleksandrowski
2	Dziwnówek Józef	Lz	-	30.00	unexploited	kamieński
3	Inowrocław I*	Lz	-	6.20	276.00	inowrocławski
4	Inowrocław II*	Lz	-	5.70	24,901.00	inowrocławski
5	Kamień Pomorski*	Lz	-	15.00	777.00	kamieński
6	Kołobrzeg II*	Lz	-	109.32	12,010.00	kołobrzeski
7	Kotowice M-1	Lz	-	10.00	unexploited	zgierski
8	Kotuń (Piła IG-1)	LzT	-	15.70	unexploited	pilski
9	Międzywodzie (Kamień Pomorski IG-1)	Lz	-	1.40	unexploited	kamieński
10	Połczyn*	Lz	-	2.80	2,892.00	świdwiński
11	Toruń*	T	-	320.00	unexploited	m. Toruń
12	Trzęsacz GT-1	T	-	180.00	unexploited	gryficki
13	Wieniec*	Lz	-	15.00	5,918.00	włocławski
Province B – Paleozoic Platform Region III – Szczecin-Miechów			-	1,503.05	3,865,846.00	
1	Czeszewo IG-1	LzT	-	15.50	unexploited	wrzesiński
2	Dobrow IG-1	LzT	-	60.00	unexploited	kolski
3	Kleszczów GT-1	T	-	150.00	unexploited	bełchatowski
4	Łódź (EC-2, otw. nr 3)	T	-	126.00	unexploited	m. Łódź
5	Poddębice*	T	-	190.00	724,021.00	poddębicki
6	Pyrzyce*	T	-	340.00	906,214.00	pyrzycki
7	Stargard Szczeciński I*	T	-	200.00	1,387,141.00	stargardzki
8	Swarzędz IGH-1*	T	-	10.00	10,303.00	m. Poznań
9	Ślesin IGH-1	LzT	-	16.00	unexploited	koniński

No.	Deposit name or name of the intake of unexploited deposit	Water type	Resources/reserves		Intake (m ³ per year)	County
			disposable resources (m ³ /h) static resources** (thousand m ³)	reserves (m ³ /h)		
10	Środa IG-2	LzT	-	40.00	unexploited	średzki
11	Świnoujście I*	Lz	-	10.55	6,579.00	m. Świnoujście
12	Tarnowo Podgórne GT-1*	T	-	225.00	unexploited	poznański
13	Uniejów I*	LzT	-	120.00	831,588.00	poddębicki
Province B – Paleozoic Platform Region IV – Fore-Sudetic Monocline			-	18.60	-	
1	Łągów Lubuski IG-1	LzT	-	5.00	unexploited	świebodziński
2	Trzebnica IG-1	LzT	-	6.00	unexploited	trzebnicki
3	Wołczyn VII A	LzT	-	7.60	unexploited	kluczborski
Province B – Paleozoic Platform Region V – Upper Silesia			-	7.21	2,288.00	
1	Krzeszowice I*	Lz	-	7.21	2,288.00	krakowski
Province C – Sudetes Region I – Fore-Sudetic Block			-	26.67	8,875.00	
1	Grabín 5/1 (Odra)	LzT	-	19.00	unexploited	opolski
2	Przerzecznym*	Ls	-	7.67	8,875.00	dzierżoniowski
Province C – Sudetes Region II – Sudetes			38,250.55	506.75	1,083,835.86	
1	Cieplíce*	LsT	13,680.00	56.54	153,006.00	m. Jelenia Góra
2	Czerniawa-Zdrój*	Ls	115.20	7.88	10.00	lubański
3	Długopole-Zdrój*	Ls	501.50	1.95	14,066.00	kłodzki
4	Duszniki-Zdrój*	LsT	1,440.00	107.48	278,305.20	kłodzki
5	Gorzanów	Lz	13,296.00	36.42	out,of,data	kłodzki
6	Jedlina-Zdrój*	Lz	-	5.66	12,167.00	wałbrzyski
7	Karpniki KT-1	T	-	44.00	unexploited	jeleniogórski
8	Kudowa*	Lz	720.00	29.10	66,441.72	kłodzki
9	Łądek-Zdrój*	LsT	915.00	59.85	170,787.78	kłodzki
10	Polanica-Zdrój*	LsLz	6,713.00	51.00	374,393.20	kłodzki
11	Staniszów ST-1	T	-	20.50	unexploited	jeleniogórski
12	Stare Bogaczowice źródła	Lz	-	0.62	out,of,data	wałbrzyski
13	Stare Rochowice	Lz	-	41.04	unexploited	jaworski
14	Stary Wielisław*	Lz	664.85	20.80	unexploited	kłodzki
15	Szczawina*	Ls	97.00	3.40	unexploited	kłodzki
16	Szczawno-Zdrój*	Lz	-	0.54	4,224.96	wałbrzyski
17	Świeradów-Zdrój*	LzLs	108.00	19.97	10,434.00	lubański
Province D – Carpathians Region I – Fore-Carpathian Basin			470.31 32,155.69**	116.49	157,087.61	
1	Busko II*	Lz	14.58	16.75	52,725.23	buski
2	Busko-Północ*	Lz	-	15.00	26,177.00	buski
3	Dar Natury	Lz	-	6.00	unexploited	buski
4	Dębowiec III*	Lz	74.13	5.67	579.40	cieszyński
5	Dobrowoda*	Lz	-	8.00	15,043.35	buski
6	Goczałkowice-Zdrój I*	Lz	329.80	2.34	1,208.88	pszczyński
7	Horyniec *	Ls	44.80	12.00	15,427.00	lubaczowski
8	Las Winiarski*	Lz	-	3.11	8,648.00	buski
9	Latoszyn W-1	Lz	-	1.30	unexploited	dębicki
10	Lipa Zdrój-1	Lz	-	12.00	unexploited	stalowowolski
11	Łapczyca*	C	32,155.69**	3.70	3,630.40	bocheński
12	Mateczny I*	Lz	-	8.50	17,537.00	m. Kraków
13	Nieborów źródła	Lz	-	1.26	unexploited	rzeszowski
14	Rzeszów (S-1, S-2)	Lz	-	1.80	out of data	m. Rzeszów
15	Solec-Zdrój*	Lz	7.00 ¹⁾	0.96	5,182.10	buski

No.	Deposit name or name of the intake of unexploited deposit	Water type	Resources/reserves		Intake (m ³ per year)	County
			disposable resources (m ³ /h) static resources** (thousand m ³)	reserves (m ³ /h)		
16	Swoszowice*	Lz	-	6.16	8,763.00	m. Kraków
17	Wełnin*	Lz	¹⁾	3.00	2,015.95	buski
18	Wieliczka W-VII-16	Lz	-	8.30	unexploited	wielicki
19	Zabłocie-Korona *	Lz	-	0.24	150.30	cieszyński
20	Zabłocie-Tadeusz	Lz	-	0.40	unexploited	cieszyński
Province D – Carpathians Region II – Outer Carpathians			301.81	341.17	409,703.45	
1	Czarna Góra źr. nr 5	Lz	-	0.12	unexploited	bieszczadzki
2	Galicjanka*	Lz	-	2.10	910.00	nowosądecki
3	Galicjanka II*	Lz	-	10.59	14,617.78	nowosądecki
4	Głębokie Kinga	Lz	-	0.30	unexploited	nowosądecki
5	Iwonicz*	LzLsT	-	41.09	16,437.00	krośnieński
6	Jaworze IG-1, IG-2	LzT	-	4.90	unexploited	bielski
7	Komańcza źr. nr 1	Ls	-	0.72	unexploited	sanocki
8	Krościenko n/Dunajcem źródła	Lz	6.03 ²⁾	0.13	unexploited	nowotarski
9	Krynica Dolna*	Lz	57.40 ³⁾	3.00	unexploited	nowosądecki
10	Krynica-Zdrój I*	LzLs	³⁾	30.66	53,513.00	nowosądecki
11	Leluchów L-4	Lz	0.84	0.40	out of data	nowosądecki
12	Lesko (źr. nr 1, 4)	Ls	-	0.29	unexploited	leski
13	Łomnica-Zdrój*	Lz	32.70	14.04	unexploited	nowosądecki
14	Muszyzna	LzLs	-	10.15	unexploited	nowosądecki
15	Muszyzna INEX*	Lz	-	6.10	16,924.00	nowosądecki
16	Muszyzna-Zdrój*	Lz	19.50	9.85	7,113.00	nowosądecki
17	Muszynianka*	Lz	22.90	24.24	94,802.00	nowosądecki
18	Muszynianka II*	Lz	13.61	11.88	52,047.00	nowosądecki
19	Piwniczna-Zdrój II*	Lz	37.92	26.30	85,396.40	nowosądecki
20	Polańczyk*	Lz	-	0.75	726.26	leski
21	Poręba Wielka*	T	-	16.10	unexploited	limanowski
22	Powroźnik-Krynica-Zdrój*	Lz	11.13	30.90	10,452.00	nowosądecki
23	Rabe 1	Lz	-	6.00	unexploited	leski
24	Rabka-Zdrój*	LzT	2.28	6.44	3,298.30	nowotarski
25	Rymanów*	Lz	-	19.60	12,737.00	krośnieński
26	Szczawa*	Lz	1.00	2.53	273.92	limanowski
27	Szczawiczne II*	Lz	7.81	6.69	30,877.00	nowosądecki
28	Szczawnica I*	Lz	²⁾	2.46	1,295.76	nowotarski
29	Szczawnik-Cechini*	Lz	11.87	8.52	21,227.00	nowosądecki
30	Tylicz I*	Lz	48.42	12.40	6,920.54	nowosądecki
31	Ustroń*	LzT	25.00	2.20	6,343.00	cieszyński
32	Wapienne*	Ls	-	5.67	1,701.00	gorlicki
33	Wierchomla źródła	LsLz	-	0.32	unexploited	nowosądecki
34	Wysowa*	LzLs	-	11.92	18,843.70	gorlicki
35	Złockie Z-7	Lz	-	0.31	unexploited	nowosądecki
36	Zubrzyk*	Lz	-	3.60	12,439.00	nowosądecki
37	Żegiestów-Cechini*	Lz	-	3.00	479.00	nowosądecki
38	Żegiestów-Zdrój	Lz	3.40	4.90	unexploited	nowosądecki
Province D – Carpathians Region III – Inner Carpathians			980.08⁴⁾	1,260.10	5,003,619.00	
1	Białka*	T	-	32.00	170,428.00	tatrzański
2	Bukowina*	T	-	48.00	294,563.00	tatrzański
3	Chochołowskie Termy*	T	-	120.00	78,108.00	tatrzański
4	Furmanowa PIG-1	T	-	90.00	unexploited	tatrzański
5	Podhale 1*	T	-	670.00	4,003,896.00	nowotarski, tatrzański

No.	Deposit name or name of the intake of unexploited deposit	Water type	Resources/reserves		Intake (m ³ per year)	County
			disposable resources (m ³ /h) static resources** (thousand m ³)	reserves (m ³ /h)		
6	Poronin*	T	-	70.00	unexploited	tatrzański
7	Siwa Woda	T	-	5.00	unexploited	tatrzański
8	Szymoszkowa*	T	-	70.00	141,522.00	tatrzański
9	Zakopane*	T	-	130.00	315,102.00	tatrzański
10	Zazadnia IG-1	T	-	25.10	unexploited	tatrzański

¹⁾ – Resources given together for Solec-Zdrój and Wełnin

²⁾ – Resources given together for Krościenko n/Dunajcem and Szczawnica I

³⁾ – Resources given together for: Krynica Dolna and Krynica-Zdrój I

⁴⁾ – Resources given together for 10 deposits of Inner Carpathians Region

C – brines

Lz – mineral curative water (with mineralization >1 g/dm³)

Ls – low mineralized curative water (with mineralization <1 g/dm³)

T – thermal water

* – deposits with a license to exploitation

** – static resources