

## WYKAZ ZŁOŻ WAPIENI DLA PRZEMYSŁU WAPIENNICZEGO – tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
<b>ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złoż: 117; OGÓLEM</b>			<b>5 646 847</b>	<b>960 005</b>	<b>16 728</b>	
<b>woj. dolnośląskie złoż: 12</b>			<b>33 682</b>	<b>17 957</b>	<b>3</b>	
1	Duszynki-Zdr.(Kozicowa H.)	R	1 126	-	-	kłodzki
2	Gołogłowy	R	263	-	-	kłodzki
3	Lutynia	R	86	-	-	kłodzki
4	Niwnice	R	801	-	-	lwówecki
5	Pilchowice	Z	1 313	-	-	lwówecki
6	Połom	E	15 080	15 065	3	złotoryjski
7	Raciborowice	R	627	-	-	bolesławiecki
8	Rochowice Nowe	Z	393	-	-	jaworski
9	Silesia	Z	1 423	-	-	złotoryjski
10	Sobocin	T	3 886	2 892	-	jaworski
11	Wojcieszów-Gruszka	Z	122	-	-	złotoryjski
12	Wojcieszów-Milek	Z	8 562	-	-	złotoryjski
<b>woj. lubelskie złoż: 6</b>			<b>3 781</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	
1	Dyle Kąty	Z	978	-	-	biłgorajski
2	Kamień	Z	509	-	-	lubelski
3	Kłodnica Górna	Z	17	-	-	lubelski
4	Leszczany	R	753	-	-	chełmski
5	Wilkołaz II	R	905	-	-	kraśnicki
6	Zakęcie	E	619	-	1	lubelski
<b>woj. łódzkie złoż: 10</b>			<b>629 636</b>	<b>8 559</b>	<b>-</b>	
1	Bobrowniki	P	15 767	-	-	pajęczański
2	Kodrąb-Dmenin	P	484 549	-	-	radomszczański
3	Ktery I,II	R	tylko pzb.	-	-	kutnowski
4	Majaczewice	Z	16	-	-	sieradzki
5	Niwiska Dolne	Z	39	-	-	pajęczański
6	Pajęczno	P	63 741	-	-	pajęczański
7	Przedbórz	R	3 120	-	-	radomszczański
8	Sulejów	Z	9 208	8 559	-	piotrkowski
9	Sulejów II	R	51 386	-	-	piotrkowski
10	Wapiennik Lisowice	Z	1 810	-	-	pajęczański
<b>woj. małopolskie złoż: 8</b>			<b>207 374</b>	<b>41 248</b>	<b>2 029</b>	
1	Czatkowice	E	143 392	32 373	2 011	krakowski
2	Gołcza	Z	106	90	-	miechowski
3	Gołcza-Przy Potoku	Z	957	957	-	miechowski
4	Kamienice	P	tylko pzb.	-	-	krakowski
5	Młoszowa	R	1 269	-	-	chrzanowski
6	Płaza	T	11 654	7 829	17	chrzanowski
7	Płaza Południe	R	38 845	-	-	chrzanowski
8	Wzgórze Św. Piotra	P	11 151	-	-	m.Kraków
<b>woj. mazowieckie złoż: 3</b>			<b>11 994</b>	<b>11 349</b>	<b>28</b>	
1	Iłża	Z	4 954	9 503	-	radomski
2	Iłża 1	E	5 769	1 846	28	radomski
3	Marylin I	R	1 270	-	-	szydłowiecki
<b>woj. opolskie złoż: 7</b>			<b>796 802</b>	<b>235 373</b>	<b>3 617</b>	
1	Góraždze	E	162 697	162 697	1 788	krapkowicki
2	Izbicko II	E	106 201	37 195	758	strzelecki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
3	Izbicko-Nakło	P	139 417	-	-	opolski
4	Strzelce Opolskie I	T	17 450	15 908	-	strzelecki
5	Strzelce Opolskie II	R	29 722	-	-	strzelecki
6	Tarnów Opolski	E	53 613	19 573	1 071	krapkowicki, opolski
7	Tarnów Opolski-Wschód	R	287 702	-	-	krapkowicki, strzelecki
<b>woj. podkarpackie złóż: 5</b>			<b>30 702</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
1	Łysaków	Z	16 619	-	-	stałowowski
2	Niechobrz Górny	R	670	-	-	rzeszowski
3	Niechobrz II	R	1 367	-	-	rzeszowski
4	Nowiny Horynieckie	R	10 932	-	-	lubaczowski
5	Olimpów	Z	1 114	-	-	ropczycko-sędziszowski
<b>woj. śląskie złóż: 22</b>			<b>524 684</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
1	Burdzowice	R	36 811	-	-	będziński
2	Calcium Brynica-Czeladź	Z	1 254	-	-	będziński
3	Chełmno	Z	427	-	-	kłobucki
4	Choroń	P	76 605	-	-	myszkowski
5	Kielnik-Olsztyn	Z	320	-	-	częstochoowski
6	Kule I	Z	5	-	-	kłobucki
7	Michałówek-Łazy	Z	132	-	-	zawierciański
8	Miedźno	P	69 459	-	-	kłobucki
9	Mokre Śląskie	Z	612	-	-	mikołowski
10	Mokre Śląskie - zarej.	Z	2 221	-	-	mikołowski
11	Mykanów	P	42 788	-	-	częstochoowski
12	Niegowonice-Rokitno	P	76 100	-	-	zawierciański
13	Radonia	R	213	-	-	gliwicki
14	Rudniki II	Z	-	-	-	częstochoowski
15	Rudniki-Rędziny	R	69 351	-	-	częstochoowski
16	Rzeniszów	R	1 709	-	-	myszkowski
17	Sosnowiec-Śródula I	Z	6 500	-	-	m.Sosnowiec
18	Sosnowiec-Śródula II	Z	1 548	-	-	m.Sosnowiec
19	Strzemieszycze	Z	112	-	-	m.Dąbrowa Górnicza
20	Wąsosz	Z	250	-	-	kłobucki
21	Zbrosławice	R	71	-	-	tarnogórski
22	Żuraw	P	138 196	-	-	częstochoowski
<b>woj. świętokrzyskie złóż: 44</b>			<b>3 408 191</b>	<b>645 518</b>	<b>11 050</b>	
1	Anna	P	18 544	-	-	opatowski
2	Anna 1	E	1 206	-	-	opatowski
3	Bratkowszczyzna	P	51 647	-	-	opatowski
4	Bukowa	E	271 912	145 388	1 546	włoszczowski
5	Chałupki	Z	-	-	-	kielecki
6	Chęciny-Wolica	E	140 068	89 237	8	kielecki
7	Drugnia Rządowa 1	E	309	309	17	kielecki
8	Drugnia Rządowa	R	842	223	-	kielecki
9	Gliniany Stróża 1	E	3 808	-	-	opatowski
10	Gliniany-Stróża	R	296 118	-	-	opatowski
11	Gnieździska-Góra Lipia	Z	1 086	-	-	kielecki
12	Gnieździska-Góra Poddańska	R	2 807	-	-	kielecki
13	Goździec	R	75 699	-	-	kielecki
14	Góra Maćkowa	E	2 808	417	214	jędrzejowski, kielecki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
15	Górki Sowie	R	4 305	-	-	kielecki
16	Janów	Z	31 336	-	-	kielecki
17	Kaczyn-Borków	P	193 391	-	-	kielecki
18	Krasocin	R	353 922	-	-	włoszczowski
19	Krasocin I	T	11 619	11 626	-	włoszczowski
20	Księska Góra	Z	636	-	-	kielecki
21	Lipa	P	249 167	-	-	jędrzejowski
22	Lipa 1	R	75 953	-	-	jędrzejowski
23	Lipnik	Z	2 122	-	-	ostrowiecki
24	Łągów	R	22 404	-	-	kielecki
25	Małogoszcz-Góra Krzyżowa	Z	3 361	-	-	jędrzejowski
26	Miedzianka	Z	tylko pzb.	-	-	kielecki
27	Moczydło	R	15 136	-	-	kielecki
28	Obice (Dębska Wola)	R	782	-	-	kielecki
29	Ołowianka-1	Z	58 071	-	-	kielecki
30	Ostrówka i Ołowianka	E	269 631	114 290	5 235	kielecki
31	Ożarów	Z	-	-	-	opatowski
32	Piórków Zajasienie	R	110	-	-	opatowski
33	Potok Rządowy	P	1 365	-	-	staszowski
34	Ruda Kościelna	R	87 935	-	-	ostrowiecki
35	Siedlce	R	1 000	-	-	kielecki
36	Sobiekurów	P	74 390	-	-	opatowski
37	Sobków 84	Z	82 443	-	-	jędrzejowski
38	Sokołów - Kolonia	R	6 801	-	-	jędrzejowski
39	Sokołów Górny	R	54 455	-	-	jędrzejowski
40	Tokarnia-Sierpka	Z	4 236	-	-	kielecki
41	Trzuskawica	E	642 434	255 647	3 364	kielecki
42	Wierzbica	E	50 818	27 401	599	jędrzejowski
43	Wierzbie	E	1 149	981	66	kielecki
44	Wymysłów (Stawiany)	P	242 365	-	-	pińczowski

Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:

- B** - dla kopalni stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobycia lub eksploatacja próbna
- E** - złoża eksploatowane
- G** - podziemny magazyn gazu (PMG)
- M** - złoża skreślone z bilansu zasobów w roku sprawozdawczym
- P** - złoża o zasobach rozpoznanych wstępnie (w kat. C<sub>2</sub>+D, a dla ropy i gazu – w kat. C)
- R** - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C<sub>1</sub>, a dla ropy i gazu – w kat. A+B)
- Z** - złoża, z którego wydobycie zostało zaniechane
- T** - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo
- K** - zmiana rodzaju kopaliny w złożu