

Tabela 2

WYKAZ ZŁÓŻ KREDY JEZIORNEJ I KREDY PISZĄCEJ – tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 193; OGÓŁEM			199 158	6 655	128	
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 11			4 985	224	-	
1	Bobrowo A	R	969	-	-	brodnicki
2	Bobrowo B	R	353	-	-	brodnicki
3	Iłowo II	Z	-	-	-	sępoleński
4	Jerzmanowo I	R	45	-	-	włocławski
5	Kaniewo	Z	186	-	-	włocławski
6	Kaniewo II	Z	367	-	-	włocławski
7	Piastoszyn I	T	224	224	-	tucholski
8	Rudaw	R	747	-	-	golubsko-dobrzyński
9	Trepki	R	1 314	-	-	brodnicki
10	Węgorzyn	R	197	-	-	wąbrzeski
11	Wisławice	R	582	-	-	nakielski
woj. lubelskie złóż: 5			16 769	8	-	
1	Grabanów	R	2 388	-	-	białski
2	Hrud	P	4 143	-	-	białski
3	Ludwinek	T	8	8	-	łęczyński
4	Mogielnica I	R	27	-	-	chełmski
5	Ossówka	R	10 204	-	-	białski
woj. lubuskie złóż: 14			10 731	-	-	
1	Brzeźno	R	1 065	-	-	gorzowski
2	Gądków Wielki	P	707	-	-	sulęciński
3	Łomy	P	375	-	-	krośnieński
4	Maczków	R	641	-	-	słubicki
5	Mostki	R	188	-	-	świebodziński
6	Pomorsko	Z	1 834	-	-	zielonogórski
7	Pomorsko II	R	263	-	-	zielonogórski
8	Rańsko	P	928	-	-	międzyrzecki
9	Santoczno	P	619	-	-	gorzowski
10	Sława	Z	540	-	-	wschowski
11	Szumiąca	Z	2 511	-	-	międzyrzecki
12	Tarnawa	P	603	-	-	sulęciński
13	Wołogoszcz	Z	85	-	-	strzelecko-drezdenecki
14	Zabór	Z	372	-	-	zielonogórski
woj. mazowieckie złóż: 19			34 017	29	37	
1	Bachorza*	T	63	-	-	łosicki
2	Bachorza II*	Z	18	-	-	łosicki
3	Bachorza III*	Z	40	-	-	łosicki
4	Bachorza IV*	Z	-	-	-	łosicki
5	Bachorza VI*	E	29	29	2	łosicki
6	Kobierniki	R	57	-	-	płocki
7	Kolonia Wólka Nosowska I*	Z	4	-	-	łosicki
8	Kolonia Wólka Nosowska II*	M	-	-	-	łosicki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
9	Kornica – Nowa*	R	9 841	-	-	łosicki
10	Kornica Nowa - zarej.*	Z	5	-	-	łosicki
11	Kornica Nowa II*	R	226	-	-	łosicki
12	Kornica-Koszelówka*	R	12 732	-	-	łosicki
13	Kornica-Popówka*	Z	9 239	-	-	łosicki
14	Koszelówka I*	E	734	-	35	łosicki
15	Koszelówka II*	R	710	-	-	łosicki
16	Rudka*	Z	6	-	-	łosicki
17	Rudka II*	E	49	-	1	łosicki
18	Sewerynow*	T	250	-	-	łosicki
19	Zienie*	Z	14	-	-	łosicki
woj. podlaskie złóż: 8			8 680	3 092	74	
1	Barzykowo	Z	3	-	-	kolneński
2	Barzykowo I	Z	9	-	-	kolneński
3	Barzykowo II	Z	193	-	-	kolneński
4	Berzniki	P	933	-	-	sejneński
5	Dubowo	P	3 273	-	-	sejneński
6	Mielnik*	E	3 092	3 092	74	siemiatycki
7	Rajgród	Z	294	-	-	grajewski
8	Zelwa	P	883	-	-	sejneński
woj. pomorskie złóż: 32			37 750	24	-	
1	Bobowo	Z	120	-	-	starogardzki
2	Czarnoszyce	Z	-	-	-	człuchowski
3	Darżyno	Z	-	-	-	słupski
4	Góra IV	T	73	-	-	wejherowski
5	Grabówko	Z	720	-	-	słupski
6	Jeziernik	Z	597	-	-	człuchowski, szczecinecki
7	Kalwa*	Z	143	-	-	sztumski
8	Kniewo	Z	262	-	-	wejherowski
9	Kochanka	Z	2 029	-	-	starogardzki
10	Konarzyny	Z	1 021	-	-	kościerski
11	Konarzyny II	Z	143	-	-	kościerski
12	Łubiana I	R	46	-	-	kościerski
13	Nowa Cerkiew III	Z	12	-	-	tczewski
14	Orle-Wejherowo	Z	16 030	-	-	wejherowski
15	Orle-Wejherowo II	Z	17	-	-	wejherowski
16	Osieczna	P	3 064	-	-	starogardzki
17	Pawłówko	R	1 225	-	-	człuchowski
18	Pawłówko II	Z	76	-	-	człuchowski
19	Perlino	Z	19	-	-	wejherowski
20	Polnica-C	R	265	-	-	człuchowski
21	Postolin-Cygusy	Z	1 030	-	-	sztumski
22	Rodowo	M	-	-	-	kwidzyński
23	Roszczyce	Z	6 085	-	-	łęborski
24	Roszczyce II	T	225	-	-	łęborski
25	Różyny	T	24	24	-	gdański
26	Różyny II	Z	17	-	-	gdański
27	Różyny III	R	31	-	-	gdański
28	Skowarcz-Pszczółki	P	1 915	-	-	gdański
29	Sulęczyno	Z	760	-	-	kartuski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
30	Trzebielino	M	-	-	-	bytowski
31	Zapceń - pole A	Z	995	-	-	bytowski
32	Zapceń - pole B	Z	807	-	-	bytowski
woj. warmińsko-mazurskie złóż: 49			20 467	-	-	
1	Barwiny	R	1 645	-	-	olsztyński
2	Bornity	Z	583	-	-	braniewski
3	Bornity I	R	155	-	-	braniewski
4	Cerkiewnik	P	1 332	-	-	olsztyński
5	Chmielewo	R	193	-	-	piski
6	Chrośle	R	279	-	-	nowomiejski
7	Dobry Lasek	R	666	-	-	mragowski
8	Florczaki	Z	31	-	-	ostródzki
9	Głędy	Z	33	-	-	ostródzki
10	Głędy I	T	32	-	-	ostródzki
11	Gronowo	R	1 234	-	-	działdowski
12	Judyty	P	974	-	-	bartoszycki
13	Karnity	P	601	-	-	iławski
14	Kiewry	P	362	-	-	olsztyński
15	Komorowo	P	43	-	-	ostródzki
16	Kruklin	Z	1	-	-	giżycki
17	Kruklin II	Z	-	-	-	giżycki
18	Lipowskie	P	1 211	-	-	piski
19	Lutek	Z	-	-	-	olsztyński
20	Lutek II	Z	-	-	-	olsztyński
21	Lutek III	Z	4	-	-	olsztyński
22	Lutek IV	Z	86	-	-	olsztyński
23	Lutek V	Z	6	-	-	olsztyński
24	Łukta-Wynki	P	776	-	-	ostródzki
25	Malinowo III	R	226	-	-	nidzicki
26	Malinowo V	Z	60	-	-	olsztyński
27	Malinowo-Pole II	Z	1 006	-	-	olsztyński
28	Malinowo-pole IV	T	108	-	-	olsztyński
29	Mostkowo	R	163	-	-	ostródzki
30	Piłaki	R	622	-	-	mragowski
31	Prusy	T	1 322	-	-	działdowski
32	Prusy II	Z	4	-	-	działdowski
33	Rapa	T	8	-	-	gołdapski
34	Romoty	P	1 122	-	-	ełcki
35	Rynek	R	528	-	-	nowomiejski
36	Sędańsk	R	418	-	-	szczycieński
37	Szczurkowo	R	211	-	-	bartoszycki
38	Szuc	R	2 875	-	-	szczycieński
39	Tarda	P	425	-	-	ostródzki
40	Unieszewo	Z	195	-	-	olsztyński
41	Upałty	Z	-	-	-	giżycki
42	Warkałki	Z	89	-	-	ostródzki
43	Wądryń	Z	230	-	-	ostródzki
44	Wądryń II	Z	103	-	-	ostródzki
45	Wenecja	T	290	-	-	nowomiejski
46	Wenecja II	T	13	-	-	nowomiejski
47	Wenecja pole A	R	118	-	-	nowomiejski
48	Zezuj	Z	34	-	-	olsztyński
49	Żabin	R	49	-	-	gołdapski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
woj. wielkopolskie złóż: 16			10 099	287	-	
1	Bełęcin	R	466	-	-	leszczyński
2	Błotkowo	R	179	-	-	leszczyński
3	Czapury	R	70	-	-	m.Poznań
4	Długa Goślina	T	22	-	-	poznański
5	Kalwy Cieśle	T	150	150	-	poznański
6	Kwiejce-Zbiornik D	R	342	-	-	czarnkowsko-trzcianecki
7	Łękno	Z	1 299	-	-	wągrowiecki
8	Objezierze	Z	1 329	-	-	obornicki
9	Panienka	R	348	-	-	jarociński
10	Sierpówko-Kiączyn	R	2 328	-	-	szamotulski
11	Skic	Z	410	-	-	złotowski
12	Skic-Kujan	R	2 894	-	-	pilski, złotowski
13	Strzyżewo Kościelne	Z	78	-	-	gnieźnieński
14	Sypniewo II	Z	10	-	-	złotowski
15	Wrząca	Z	26	-	-	czarnkowsko-trzcianecki
16	Zbąszyń	T	149	137	-	nowotomyski
woj. zachodniopomorskie złóż: 39			55 660	2 990	16	
1	Będgoszcz	P	4 828	-	-	pyrzycki
2	Białogórzyno	Z	94	-	-	białogardzki
3	Bonin (rejon)	R	413	-	-	koszaliński
4	Bugno	P	1 365	-	-	szczecinecki
5	Człopa	R	1 338	-	-	walecki
6	Dąbrowa Nowogardzka-Karsk	R	1 993	-	-	goleniowski
7	Dębina	R	177	-	-	gryfiński
8	Dębina III	T	907	907	-	gryfiński
9	Dzierżęcino (rejon)	R	150	-	-	m.Koszalin
10	Giżyn	P	8 555	-	-	pyrzycki
11	Grabowo	Z	920	-	-	sławieński
12	Gwiazdowo-Kwasowo	R	1 043	-	-	sławieński
13	Hanki-Miroslawiec	T	1 178	1 019	-	walecki
14	Kazimierz III	R	128	128	-	szczecinecki
15	Kłanino-Bobrowo	P	546	-	-	koszaliński
16	Konotop III	P	154	-	-	drawski
17	Kraśnik-Recz	P	1 805	-	-	choszczeński
18	Krosino-Mołstowo	R	5 504	-	-	łobeski, świdwiński
19	Lubiatowo	P	10 843	-	-	pyrzycki
20	Lubiatowo II	Z	636	-	-	pyrzycki
21	Lubiatowo III	E	165	165	16	pyrzycki
22	Łubianka	P	1 508	-	-	myśliborski
23	Malechowo	P	336	-	-	sławieński
24	Marcelin	Z	138	-	-	szczecinecki
25	Mielenko Drawskie	Z	128	-	-	drawski
26	Pęczeryno-Rynowo	T	912	193	-	łobeski, świdwiński
27	Prostynia II	Z	-	-	-	drawski
28	Prostynia III	Z	326	-	-	drawski
29	Rusinowo	Z	66	-	-	świdwiński
30	Strzeszów	T	786	-	-	gryfiński

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
31	Suliszewo	Z	1 877	-	-	choszczeński
32	Tyczewo	Z	113	-	-	białogardzki
33	Tyczewo I	Z	559	-	-	białogardzki
34	Wielimskie Bagno	R	803	580	-	szczecinecki
35	Wierzbno	P	3 061	-	-	pyrzycki
36	Witkowo	P	506	-	-	stargardzki
37	Wołowe Lasy	R	1 178	-	-	wałęcki
38	Wyszebórz (rejon)	R	599	-	-	koszaliński
39	Żelewo	R	24	-	-	gryfiński

* - złoża kredy piszącej

Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:

B - dla kopalni stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobywania 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. C₂+D, a dla ropy i gazu – w kat. C)

R - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C₁, a dla ropy i gazu – w kat. A+B)

Z - złoża, z którego wydobywanie zostało zaniechane

T - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo

K - zmiana rodzaju kopaliny w złożu