

## Wyniki egzaminu gimnazjalnego 2005 w województwie małopolskim według gmin

W związku z analizami wyników prowadzonymi w różnych gminach i często nieuprawnionymi wnioskami dotyczącymi niższego lub wyższego wyniku uczniów w gminach na podstawie wyników średnich (bez uwzględnienia różnic w trudności testów) przekazujemy wyniki średnie wraz z wynikami znormalizowanymi dla 554 gmin trzech województw OKE w Kraków w *skali centylowej*. Skala centylowa ma 99 przedziałów. Każdy przedział obejmuje około 1% wyników.

**Numer kolejny najbliższego centyla stanowi rangę centylową danego wyniku testowania (RC), to jest procent gmin (ale dla innej populacji może być także uczniów lub szkół) o wyniku niższym niż dany wynik.** W tabeli wynik gminy 45 centyla oznacza, że 44% gmin uzyskało wynik niższy niż uczniowie danej gminy. Wysoka lub niska pozycja wyniku nie oznacza spełnienia lub nie spełnienia wymagań, ale gdy jest dobrze udokumentowana, stanowi ważną informację dla ucznia i nauczyciela, znacznie przydatniejszą niż surowy wynik testowania. Rangi centylowe jako pochodne, wzbogacone wyniki testowania zawierają w sobie informację o trudności testu dla określonej grupy uczniów.

**Rangi centylowe są pozycjami osiągnięć uczniów, gdyż wskazują miejsce uczniów uzyskujących dany wynik w populacji uczniów uporządkowanej według wyników testowania.** Aby ustalić wartości centyli, porządkujemy wyniki testowania od najniższych do najwyższych, dzielimy ich zbiór na 100 równych części, a następnie określamy położenie granic między tymi częściami na skali wyników i oznaczamy je jako centyle  $C_1, C_2, C_3, C_4, C_5, \dots, C_{99}$ . Liczba centyli wynosi dziewięćdziesiąt dziewięć.

**Numer kolejny najbliższego centyla stanowi rangę centylową danego wyniku testowania (RC), to jest procent uczniów o wyniku niższym niż dany wynik.**

Rangi niższe od wartości 0,5 określamy jako 1- („poniżej centyla pierwszego”) a rangi wyższe od wartości 99,5 – jako 99+ („powyżej centyla dziewięćdziesiątego dziewiątego), bowiem *centyle* o rangach 0 i 100 nie dają się wyznaczyć, gdyż nie stanowią granic między jednoprocetowymi częściami zbioru danych.

Poniżej w tabeli 1. podano dane umożliwiające porównanie pozycji (szkoły, gminy, powiatu) w dwu skalach, w których OKE w Krakowie publikuje wyniki egzaminów: skali *standardowej dziewiątki* (staninowej) i centylowej.

Tabela 1. Porównanie pozycji wyników w dwu skalach: standardowej dziewiątki (staninowej) i centylowej

Opis dydaktyczny wyniku	Najniższy	Bardzo niski	Niski	Niżej średni	Średni	Wyżej średni	Wysoki	Bardzo wysoki	Najwyższy
% ogółu wyników (w skali staninowej)	4	7	12	17	20	17	12	7	4
Stanin	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Rangi centylowe	<4	4–10	11–22	23–39	40–59	60–76	77–88	89–95	>95

### Wyniki egzaminu gimnazjalnego 2005 w województwie małopolskim według gmin

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
bocheński	1201	Bochnia miasto	120101	472	36,18	98	9	26,70	93	8	62,91	98	9
bocheński	1201	Bochnia gmina	120102	267	34,04	76	6	25,73	83	7	59,76	81	7
bocheński	1201	Drwinia	120103	111	34,38	82	7	25,07	75	6	59,45	80	7
bocheński	1201	Lipnica Murowana	120104	110	34,44	82	7	22,75	34	4	57,18	59	5
bocheński	1201	Łapanów	120105	137	32,43	39	4	21,31	16	3	53,74	23	4
bocheński	1201	Nowy Wiśnicz	120106	204	34,63	84	7	23,92	56	5	58,55	72	6
bocheński	1201	Rzezawa	120107	196	34,96	90	8	24,89	72	6	59,86	83	7
bocheński	1201	Trzciana	120108	119	34,82	88	7	26,52	93	8	61,34	92	8
bocheński	1201	Żegocina	120109	110	35,38	93	8	25,33	78	7	60,71	89	8
brzeski	1202	Borzęcin	120201	141	31,55	24	4	24,47	64	6	56,02	43	5
brzeski	1202	Brzesko	120202	607	33,96	74	6	24,65	68	6	58,60	72	6
brzeski	1202	Czchów	120203	189	32,74	46	5	26,20	88	7	58,94	76	6
brzeski	1202	Dębno	120204	228	32,79	47	5	23,83	54	5	56,62	51	5
brzeski	1202	Gnojnik	120205	133	32,47	40	5	21,38	17	3	54,08	25	4
brzeski	1202	Iwkowa	120206	113	33,53	66	6	23,70	51	5	57,23	59	5
brzeski	1202	Szczurowa	120207	149	32,57	42	5	22,15	26	4	54,72	30	4
chrzanowski	1203	Alwernia	120301	200	33,62	67	6	24,90	72	6	58,51	71	6
chrzanowski	1203	Babice	120302	117	33,73	69	6	24,36	63	6	58,09	66	6
chrzanowski	1203	Chrzanów k.Jaworzna	120303	643	34,80	87	7	26,06	87	7	60,95	90	8
chrzanowski	1203	Libiąż	120304	345	32,96	50	5	22,79	35	4	55,84	40	5
chrzanowski	1203	Trzebinia	120305	443	34,34	81	7	24,76	71	6	59,15	77	7
dąbrowski	1204	Bolesław	120401	46	31,35	19	3	22,74	33	4	54,09	26	4
dąbrowski	1204	Dąbrowa Tarnowska	120402	330	32,98	51	5	25,15	76	6	58,12	67	6
dąbrowski	1204	Gręboszów	120403	57	33,26	59	5	32,40	99	9	65,67	99	9
dąbrowski	1204	Mędrzechów	120404	42	33,07	54	5	26,45	92	8	59,52	80	7
dąbrowski	1204	Olesno k.Tarnowa	120405	102	30,81	13	3	21,53	19	3	52,34	15	3
dąbrowski	1204	Radgoszcz	120406	138	32,69	46	5	25,29	78	7	57,98	65	6

Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Krakowie  
Wydział Badań i Analiz

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
dąbrowski	1204	Szczucin	120407	200	34,30	80	7	28,56	99	9	62,86	97	9
gorlicki	1205	Gorlice miasto	120501	511	33,43	63	6	25,29	78	7	58,73	74	6
gorlicki	1205	Biecz	120502	264	33,77	70	6	23,92	56	5	57,69	63	6
gorlicki	1205	Bobowa	120503	169	30,67	12	3	25,98	86	7	56,66	52	5
gorlicki	1205	Gorlice gmina	120504	277	31,51	23	4	22,77	34	4	54,29	27	4
gorlicki	1205	Lipinki	120505	118	32,86	48	5	27,86	98	9	60,72	89	8
gorlicki	1205	Łużna	120506	130	30,34	9	2	24,01	59	5	54,35	27	4
gorlicki	1205	Moszczenica	120507	72	33,71	69	6	23,33	44	5	57,04	57	5
gorlicki	1205	Ropa	120508	89	31,45	21	3	21,11	14	3	52,56	16	3
gorlicki	1205	Sękowa	120509	76	33,13	55	5	21,59	20	3	54,72	30	4
gorlicki	1205	Uście Gorlickie	120510	127	31,06	16	3	19,84	5	2	50,90	9	2
krakowski	1206	Czernichów k.Krakowa	120601	192	34,08	78	7	25,69	83	7	59,77	82	7
krakowski	1206	Igołomia-Wawrzeńczyce	120602	120	33,83	71	6	24,27	62	6	58,09	66	6
krakowski	1206	Iwanowice	120603	119	33,03	51	5	22,36	28	4	55,39	37	4
krakowski	1206	Jerzmanowice-Przegonia	120604	149	33,99	75	6	23,85	55	5	57,84	64	6
krakowski	1206	Kocmyrzów-Luborzyca	120605	140	33,16	56	5	23,09	41	5	56,25	46	5
krakowski	1206	Krzyszowice	120606	428	35,12	91	8	24,92	72	6	60,04	84	7
krakowski	1206	Liszki	120607	230	33,26	58	5	21,62	20	3	54,87	32	4
krakowski	1206	Michałowice k.Krakowa	120608	115	33,26	58	5	23,30	44	5	56,57	50	5
krakowski	1206	Mogilany	120609	159	33,45	64	6	22,62	31	4	56,07	43	5
krakowski	1206	Skąta	120610	113	33,96	75	6	25,88	85	7	59,85	83	7
krakowski	1206	Skawina	120611	673	33,87	73	6	25,97	86	7	59,85	83	7
krakowski	1206	Słomniki	120612	218	33,41	63	6	23,86	55	5	57,28	59	5
krakowski	1206	Sułoszowa	120613	87	33,72	69	6	26,24	89	8	59,97	84	7
krakowski	1206	Świątniki Górne	120614	129	36,26	98	9	26,56	93	8	62,81	97	9
krakowski	1206	Wielka Wieś	120615	90	35,97	97	9	26,51	92	8	62,48	96	9
krakowski	1206	Zabierzów	120616	256	35,07	91	8	26,03	87	7	61,10	91	8
krakowski	1206	Zielonki	120617	180	35,26	93	8	26,38	91	8	61,64	93	8

Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Krakowie  
Wydział Badań i Analiz

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
limanowski	1207	Limanowa miasto	120701	323	34,31	81	7	25,76	84	7	60,10	85	7
limanowski	1207	Mszana Dolna miasto	120702	158	33,79	71	6	23,65	50	5	57,44	60	6
limanowski	1207	Dobra k.Jordanowa	120703	163	33,17	57	5	25,48	80	7	58,66	73	6
limanowski	1207	Jodłownik	120704	146	32,32	36	4	23,42	46	5	55,74	39	4
limanowski	1207	Kamienica	120705	120	32,95	50	5	21,20	15	3	54,15	26	4
limanowski	1207	Laskowa	120706	108	35,41	93	8	27,60	97	9	63,42	98	9
limanowski	1207	Limanowa gmina	120707	317	31,63	25	4	21,75	21	3	53,38	21	3
limanowski	1207	Łukowica	120708	161	32,39	38	4	23,57	50	5	55,96	42	5
limanowski	1207	Mszana Dolna gmina	120709	239	32,62	43	5	22,56	31	4	55,18	35	4
limanowski	1207	Niedźwiedź	120710	121	33,10	54	5	29,05	99	9	62,15	94	8
limanowski	1207	Słopnice	120711	102	31,42	20	3	20,82	11	3	52,25	15	3
limanowski	1207	Tymbark	120712	117	32,57	42	5	23,85	55	5	56,43	48	5
miechowski	1208	Charsznica	120801	108	31,62	24	4	22,89	37	4	54,51	28	4
miechowski	1208	Gołcza	120802	59	33,03	52	5	25,98	86	7	59,02	76	6
miechowski	1208	Kozłów	120803	46	34,72	86	7	23,15	42	5	57,87	64	6
miechowski	1208	Książ Wielki	120804	106	32,55	41	5	22,16	26	4	54,71	30	4
miechowski	1208	Miechów	120805	262	34,30	80	7	26,40	91	8	60,70	88	7
miechowski	1208	Raclawice	120806	70	33,44	64	6	23,01	39	4	56,46	48	5
miechowski	1208	Staboszów	120807	44	34,02	76	6	25,93	85	7	59,95	84	7
myślenicki	1209	Dobczyce	120901	237	33,78	70	6	24,47	64	6	58,25	68	6
myślenicki	1209	Lubień	120902	139	33,04	52	5	24,17	61	6	57,22	59	5
myślenicki	1209	Myślenice	120903	683	35,52	94	8	25,43	80	7	60,95	90	8
myślenicki	1209	Pcim	120904	152	33,16	56	5	24,39	63	6	57,55	61	6
myślenicki	1209	Raciechowice	120905	111	32,74	46	5	24,32	63	6	57,05	57	5
myślenicki	1209	Siepraw	120906	136	34,84	88	7	27,06	95	8	61,90	94	8
myślenicki	1209	Sułkowice	120907	211	32,91	49	5	23,85	54	5	56,76	54	5
myślenicki	1209	Tokarnia	120908	149	34,97	90	8	25,34	78	7	60,30	86	7
myślenicki	1209	Wiśniowa k.Myślenic	120909	117	35,16	92	8	25,61	82	7	60,77	89	8

Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Krakowie  
Wydział Badań i Analiz

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
nowosądecki	1210	Grybów miasto	121001	118	33,43	63	6	27,14	96	9	60,57	88	7
nowosądecki	1210	Chełmiec	121002	509	32,15	34	4	23,12	41	5	55,27	36	4
nowosądecki	1210	Gródek n. Dunajcem	121003	156	33,44	64	6	22,40	29	4	55,84	40	5
nowosądecki	1210	Grybów gmina	121004	404	32,66	44	5	22,90	37	4	55,56	38	4
nowosądecki	1210	Kamionka Wielka	121005	161	33,14	56	5	22,90	37	4	56,10	44	5
nowosądecki	1210	Korzenna	121006	245	32,96	50	5	23,79	53	5	56,75	53	5
nowosądecki	1210	Krynica-Zdrój	121007	287	34,05	77	7	24,71	69	6	58,76	74	6
nowosądecki	1210	Łabowa	121008	100	29,99	7	2	20,39	7	2	50,38	6	2
nowosądecki	1210	Łącko	121009	267	32,08	33	4	22,77	34	4	54,85	32	4
nowosądecki	1210	Łososina Dolna	121010	180	31,86	29	4	24,28	62	6	56,14	44	5
nowosądecki	1210	Muszyna	121011	196	33,32	60	6	22,85	36	4	56,17	45	5
nowosądecki	1210	Nawojowa	121012	122	31,70	26	4	20,72	10	2	52,43	15	3
nowosądecki	1210	Piwniczna-Zdrój	121013	194	32,13	34	4	24,99	73	6	57,12	58	5
nowosądecki	1210	Podegrodzie	121014	213	33,10	55	5	25,41	79	7	58,51	71	6
nowosądecki	1210	Rytró	121015	72	37,64	99	9	24,78	71	6	62,42	95	8
nowosądecki	1210	Stary Sącz	121016	363	33,05	53	5	23,13	42	5	56,17	45	5
nowotarski	1211	Nowy Targ miasto	121101	516	34,59	84	7	24,62	68	6	59,21	78	7
nowotarski	1211	Szczawnica	121102	109	34,35	81	7	23,40	45	5	57,75	63	6
nowotarski	1211	Czarny Dunajec	121103	277	32,35	37	4	23,94	57	5	56,28	47	5
nowotarski	1211	Czorsztyn	121104	111	32,62	43	5	22,79	35	4	55,41	37	4
nowotarski	1211	Jabłonka	121105	280	31,56	24	4	23,50	48	5	55,06	34	4
nowotarski	1211	Krościenko n. Dunajcem	121106	112	34,63	84	7	23,67	51	5	58,29	69	6
nowotarski	1211	Lipnica Wielka	121107	112	33,45	64	6	22,56	31	4	56,01	42	5
nowotarski	1211	Łapsze Niżne	121108	134	32,34	37	4	22,22	26	4	54,57	29	4
nowotarski	1211	Nowy Targ gmina	121109	335	33,07	53	5	23,54	49	5	56,61	51	5
nowotarski	1211	Ochoznica Dolna	121110	139	32,35	37	4	22,34	28	4	54,68	30	4
nowotarski	1211	Raba Wyżna	121111	204	32,53	41	5	21,99	23	4	54,52	28	4
nowotarski	1211	Rabka-Zdrój	121112	261	34,84	89	8	26,13	88	7	60,97	90	8

Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Krakowie  
Wydział Badań i Analiz

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
nowotarski	1211	Spytkowice k.Nowego Targu	121113	72	30,65	12	3	21,74	21	3	52,39	15	3
nowotarski	1211	Szaflary	121114	165	31,47	22	3	21,44	18	3	52,92	18	3
olkuski	1212	Bukowno	121201	154	35,79	96	9	25,74	83	7	61,53	93	8
olkuski	1212	Bolesław k.Olkusza	121203	108	34,56	83	7	23,57	50	5	58,13	67	6
olkuski	1212	Klucze	121204	219	34,24	79	7	23,96	58	5	58,20	68	6
olkuski	1212	Olkusz	121205	729	34,82	88	7	25,09	75	6	59,94	83	7
olkuski	1212	Trzyciąż	121206	92	31,13	17	3	19,86	5	2	50,99	9	2
olkuski	1212	Wolbrom	121207	332	35,04	91	8	25,86	85	7	60,90	90	8
oświęcimski	1213	Oświęcim miasto	121301	434	35,83	96	9	26,75	94	8	62,58	96	9
oświęcimski	1213	Brzeszcze	121302	313	35,58	95	8	24,92	72	6	60,50	87	7
oświęcimski	1213	Chelmek	121303	168	34,10	78	7	23,95	57	5	58,05	65	6
oświęcimski	1213	Kęty	121304	514	35,73	96	9	26,48	92	8	62,22	95	8
oświęcimski	1213	Osiek k.Wieprza	121305	124	35,60	96	9	25,04	74	6	60,64	88	7
oświęcimski	1213	Oświęcim gmina	121306	403	33,36	60	6	24,48	64	6	57,84	64	6
oświęcimski	1213	Polanka Wielka	121307	63	35,57	95	8	25,90	85	7	61,48	92	8
oświęcimski	1213	Przeciszów	121308	99	34,62	84	7	24,33	63	6	58,95	76	6
oświęcimski	1213	Zator	121309	132	33,40	62	6	22,27	27	4	55,67	39	4
proszowicki	1214	Koniusza	121401	126	33,84	72	6	22,76	34	4	56,60	51	5
proszowicki	1214	Koszyce	121402	85	33,62	68	6	23,35	44	5	56,98	56	5
proszowicki	1214	Nowe Brzesko	121403	78	35,95	97	9	25,08	75	6	61,03	91	8
proszowicki	1214	Paęcznica	121404	38	33,03	52	5	22,18	26	4	55,21	35	4
proszowicki	1214	Proszowice	121405	241	33,83	72	6	25,71	83	7	59,54	81	7
proszowicki	1214	Radziemice	121406	48	34,21	79	7	25,63	82	7	59,83	82	7
suski	1215	Jordanów miasto	121501	91	37,30	99	9	25,45	80	7	62,75	97	9
suski	1215	Sucha Beskidzka	121502	145	34,81	88	7	25,34	79	7	60,14	85	7
suski	1215	Budzów	121503	135	34,96	90	8	23,36	45	5	58,31	69	6
suski	1215	Bystra-Sidzina	121504	118	33,57	66	6	22,94	38	4	56,51	49	5
suski	1215	Jordanów gmina	121505	156	32,03	31	4	23,95	57	5	55,98	42	5

Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Krakowie  
Wydział Badań i Analiz

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
suski	1215	Maków Podhalański	121506	236	33,03	52	5	22,63	32	4	55,75	40	5
suski	1215	Stryszawa	121507	194	34,85	89	8	24,01	59	5	58,85	75	6
suski	1215	Zawoja	121508	133	34,33	81	7	24,16	60	6	58,49	71	6
suski	1215	Zembrzyce	121509	96	34,69	85	7	21,60	20	3	56,29	47	5
tarnowski	1216	Ciężkowice	121601	201	33,40	62	6	23,69	51	5	57,09	57	5
tarnowski	1216	Gromnik	121602	141	29,76	6	2	22,10	25	4	51,86	12	3
tarnowski	1216	Lisia Góra	121603	178	31,50	23	4	24,74	70	6	56,72	53	5
tarnowski	1216	Pleśna	121604	198	31,34	19	3	21,83	22	3	53,17	19	3
tarnowski	1216	Radłów k.Bochni	121605	165	33,20	57	5	22,15	25	4	55,35	36	4
tarnowski	1216	Ryglice	121606	167	32,57	42	5	23,11	41	5	55,68	39	4
tarnowski	1216	Rzepiennik Strzyżewski	121607	111	32,77	47	5	24,18	61	6	56,95	55	5
tarnowski	1216	Skrzyszów	121608	250	33,21	58	5	23,46	47	5	56,66	52	5
tarnowski	1216	Tarnów gmina	121609	302	33,13	55	5	24,60	67	6	57,81	63	6
tarnowski	1216	Tuchów	121610	299	31,50	23	4	21,53	19	3	53,02	18	3
tarnowski	1216	Wierzchosławice	121611	143	34,13	78	7	24,29	62	6	58,41	70	6
tarnowski	1216	Wietrzychowice	121612	63	30,89	14	3	22,65	32	4	53,54	22	3
tarnowski	1216	Wojnicz	121613	216	33,53	65	6	25,27	77	7	58,80	75	6
tarnowski	1216	Zakliczyn	121614	174	33,52	65	6	23,03	39	4	56,55	50	5
tarnowski	1216	Żabno	121615	299	33,38	61	6	26,27	90	8	59,66	81	7
tarnowski	1216	Szerzyny	121616	130	34,74	86	7	26,39	91	8	61,13	91	8
tatrzański	1217	Zakopane	121701	403	35,52	94	8	23,87	56	5	59,39	79	7
tatrzański	1217	Biały Dunajec	121702	109	29,85	7	2	21,49	19	3	51,34	9	2
tatrzański	1217	Bukowina Tatrzańska	121703	176	33,17	57	5	22,86	36	4	56,03	43	5
tatrzański	1217	Kościelisko	121704	110	31,67	25	4	21,50	19	3	53,16	19	3
tatrzański	1217	Poronin	121705	161	30,57	11	3	21,87	22	3	52,43	16	3
wadowicki	1218	Andrychów	121801	715	34,99	90	8	26,50	92	8	61,49	93	8
wadowicki	1218	Brzeźnica	121802	171	33,39	61	6	25,49	81	7	58,88	76	6
wadowicki	1218	Kalwaria Zebrzydowska	121803	346	32,92	49	5	23,49	47	5	56,40	48	5

Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Krakowie  
Wydział Badań i Analiz

POWIAT	KOD	GMINA	KOD	Liczba uczniów	Część humanistyczna			Część matematyczna			Wynik egzaminu gimnazjalnego ogółem		
					Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin	Wynik	Centyl	Stanin
wadowicki	1218	Lanckorona	121804	95	31,85	29	4	21,28	16	3	53,14	19	3
wadowicki	1218	Mucharz	121805	68	31,10	17	3	23,54	49	5	54,65	29	4
wadowicki	1218	Spytkowice	121806	154	34,15	78	7	25,42	79	7	59,57	81	7
wadowicki	1218	Stryków	121807	99	34,75	86	7	26,72	94	8	61,46	92	8
wadowicki	1218	Tomice	121808	120	34,72	86	7	27,75	98	9	62,47	96	9
wadowicki	1218	Wadowice	121809	645	35,12	92	8	27,20	96	9	62,32	95	8
wadowicki	1218	Wieprz	121810	167	34,05	77	7	25,14	76	6	59,20	78	7
wielicki	1219	Biskupice	121901	85	33,62	68	6	22,56	31	4	56,19	45	5
wielicki	1219	Gdów	121902	293	33,96	74	6	24,11	60	6	58,07	66	6
wielicki	1219	Kłaj	121903	185	33,37	61	6	25,31	78	7	58,68	73	6
wielicki	1219	Niepołomice	121904	364	35,51	94	8	25,84	84	7	61,35	92	8
wielicki	1219	Wieliczka	121905	592	34,00	76	6	24,11	59	5	58,11	67	6
Kraków	1261	Kraków	126101	8401	36,64	98	9	28,00	98	9	64,66	99	9
Nowy Sącz	1262	Nowy Sącz	126201	1277	34,71	85	7	24,67	68	6	59,38	79	7
Tarnów	1263	Tarnów miasto	126301	1723	34,77	87	7	25,67	83	7	60,48	87	7