

Zdravotné indikátory obyvateľstva Slovenskej republiky podľa geologických celkov

Údaje sú prepočítané podľa počtu obyvateľov v jednotlivých geologických celkoch.

geologický celok	1	2	3	4	5	6	7	8	9	SR
nadmorská výška [m n. m.]	424,75	466,55	412,54	340,19	412,40	332,93	226,57	173,23	346,66	
priemerný počet obyvateľov 2011	1489	2319	1341	1838	1437	1155	1072	1871	18283	
DOZM	66,42	67,05	68,37	67,49	68,59	65,88	67,85	67,86	68,89	67,44
DOZZ	75,81	75,85	77,04	77,35	78,15	75,58	76,82	75,15	77,10	77,07
V60A	15,26	15,87	16,82	14,79	13,64	16,88	17,64	15,84	14,83	15,38
V85A	0,80	0,85	0,97	0,82	0,74	0,97	1,07	0,86	0,74	0,84
BIR	12,03	9,93	10,41	10,32	13,18	10,15	11,22	10,12	8,91	10,58
GFR	54,44	43,78	47,48	45,11	59,02	45,96	51,75	44,49	36,26	46,15
POD	8,64	6,50	5,24	5,49	6,31	6,58	7,37	6,67	6,36	7,55
SPOT	67,12	59,76	62,59	61,65	77,11	58,95	60,24	58,55	18,85	62,98
HUM	13,29	13,50	13,92	12,29	11,25	15,44	15,31	13,71	11,72	14,76
HUZ	10,22	9,87	10,40	9,31	8,38	11,74	11,82	10,51	8,46	9,07
SMRV	108,32	101,03	98,39	97,99	98,48	108,05	105,62	104,63	89,49	100,00
SMRM	109,60	102,50	100,22	97,63	99,27	111,07	106,84	104,47	86,18	100,00
SMRZ	108,43	99,43	96,02	98,85	97,62	106,60	105,27	105,73	93,83	100,00
PUM	33,73	34,18	31,55	33,16	34,02	32,19	30,12	32,22	32,47	33,67
PUZ	18,17	17,97	15,59	16,53	17,87	15,87	14,22	16,79	19,70	17,53
PUSBU	26,20	25,43	23,81	24,76	25,92	24,36	22,74	24,68	23,53	23,37
PYLL1M	4,95	5,06	4,60	4,99	5,44	4,68	4,29	4,72	4,54	4,68
PYLL1Z	2,46	2,54	2,12	2,41	2,71	2,15	1,83	2,29	2,57	2,19
PYLL100	4360,96	4436,38	3985,16	3985,46	3874,38	4586,18	4040,81	4181,55	3562,58	4033,00
PYLLC	1058,67	1001,67	982,93	927,37	908,76	1096,28	997,06	1102,35	910,03	1005,20
REC	209,46	209,57	219,17	195,96	177,99	236,28	233,43	231,99	79,00	212,79
REE	17,30	13,74	14,98	13,90	12,65	17,61	17,71	15,38	12,14	14,43
REI	569,73	551,58	572,02	505,07	463,32	638,78	665,98	567,77	442,29	531,05
SMRC	101,78	96,34	96,95	95,18	95,03	102,91	99,37	106,96	96,50	100,00
SMRC1526	98,90	97,23	96,57	97,86	94,11	102,20	100,87	106,83	96,64	100,00
SMRC3039	101,43	95,30	99,03	92,00	97,37	102,36	106,43	109,80	88,49	100,00
SMRI2125	128,21	103,65	95,82	97,54	109,94	101,39	108,18	97,41	96,52	100,00
SMRI6364	84,78	119,47	102,53	121,31	72,61	125,53	120,72	112,39	64,25	100,00
SMRJ	124,81	109,87	113,74	100,61	109,39	126,34	96,00	98,68	81,14	100,00
SMRK	94,92	101,14	90,24	94,23	84,31	130,61	107,22	107,98	87,56	100,00
sum24neg	7462,11	7413,69	6933,59	6791,56	6584,24	7864,16	7179,47	7324,05	6140,03	6957,83

Vysvetlivky:

- 1 – paleozoikum; *metasedimenty, metavulkanity*
- 2 - kryštalinikum; *granitoidy a kryštalické bridlice*
- 3 – karbonatické mezozoikum a bazálny paleogén; *vápence, dolomity, zlepenca*
- 4 – karbonatico-silikátové mezozoikum a paleogén; *vápence, dolomity, slieňovce, pieskovce a bridlice*
- 5 – flyšový paleogén; *pieskovce, bridlice, ilovce*
- 6 – neovulkanity; *andezity, bazalty a ich pyroklastiká*
- 7 – neogén; *ily, ilovce, zlepenca, piesky, štrky*
- 8 – kvartér; *štrky, piesky, hliny, úlomky hornín*
- 9 – nezaraďené; *komplikovaná geológia a veľké mestá*
- SR – priemer pre Slovenskú republiku
- suma24_neg - súčet negatívnych indikátorov POD - SMRK