

**SLOVENSKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV**

**ROČENKA  
RADIČNÝCH MERANÍ NA ÚZEMÍ SR  
V ROKU 2008**

**BRATISLAVA 2010**

SHMÚ

## **O B S A H**

<b>Predhovor</b>	<b>5</b>
<b>Zoznam staníc radiačnej siete SR zoradených podľa indikatívov</b>	<b>7</b>
<b>Vysvetlivky</b>	<b>7</b>
<b>Denné, mesačné a ročné sumy globálneho žiarenia</b>	
<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>9</b>
<b>11858 Hurbanovo</b>	<b>10</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>11</b>
<b>11952 Poprad - Gánovce</b>	<b>12</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>13</b>
<b>Denné, mesačné a ročné sumy difúzneho žiarenia</b>	
<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>14</b>
<b>11858 Hurbanovo</b>	<b>15</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>16</b>
<b>11952 Poprad - Gánovce</b>	<b>17</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>18</b>
<b>Priemerné denné chody globálneho žiarenia v jednotlivých mesiacoch</b>	
<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>19</b>
<b>11858 Hurbanovo</b>	<b>20</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>21</b>
<b>11952 Poprad - Gánovce</b>	<b>22</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>23</b>

**Priemerné denné chody difúzneho žiarenia v jednotlivých mesiacoch**

<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>24</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>25</b>
<b>11952 Poprad - Gánovce</b>	<b>26</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>27</b>

**Pomer denných a mesačných súm difúzneho žiarenia ku globálnemu žiareniu**

<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>28</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>29</b>
<b>11952 Poprad - Gánovce</b>	<b>30</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>31</b>

**Mesačný výkaz globálneho žiarenia**

<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>32</b>
<b>11858 Hurbanovo</b>	<b>44</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>56</b>
<b>11952 Gánovce</b>	<b>59</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>71</b>

**Mesačný výkaz difúzneho žiarenia**

<b>11813 Bratislava – Koliba</b>	<b>83</b>
<b>11933 Štrbské Pleso</b>	<b>95</b>
<b>11952 Gánovce</b>	<b>98</b>
<b>11978 Milhostov</b>	<b>110</b>

## **PREDHovor**

V Ročenke radiačných meraní na Slovensku v roku 2008 sú uvedené hodinové, denné, mesačné a ročné sumy globálneho a difúzneho žiarenia, spracované z 10 sekundových diskretných meraní charakteristík slnečnej radiácie, zaznamenaných datalogerom EasyLog.

Údaje a základné štatistické charakteristiky v ročenke boli spracované výpočtovou technikou Slovenského hydrometeorologického ústavu využitím programového vybavenia vyhodnocovacieho zariadenia integrátora IS32, resp. IS6 a databázového systému KMIS SHMÚ v spolupráci s DataBase Consulting. Všetky publikované údaje boli viacnásobne kontrolované z hľadiska formálnej a logickej správnosti a úplnosti

*RNDr. Pavol Nejedlík, CSc.,  
poverený výkonom funkcie generálneho riaditeľa  
Slovenského hydrometeorologického ústavu*

**Bratislava 2010**

## ZOZNAM STANÍC RADIAČNEJ SIETE ZORADENÝCH PODĽA INDIKATÍVOV

IND	STANICA	HHH	ZŠ	ZD	MERANÉ CHARAKTERISTIKY
11813	Bratislava - Koliba	304	48 ° 10 '	17 ° 07 '	G + D
11858	Hurbanovo	135	47 ° 52 '	18 ° 11 '	G
11952	Poprad - Gánovce	706	49 ° 02 '	20 ° 19 '	G + D
11933	Štrbské Pleso	1387	49 ° 07 '	20 ° 04 '	G + D (merania ukončené 31.3.2008)
11978	Milhostov	109	48 ° 40 '	21 ° 43 '	G + D

### VYSVETLIVKY

**G - globálne žiarenie**

**D - difúzne žiarenie**

**+ /za hodnotou/ maximálna hodnota v jednotlivom mesiaci roka**

**- /za hodnotou/ minimálna hodnota v jednotlivom mesiaci roka**

DENNÉ, MESAČNÉ A ROČNÁ SUMA G L O B Á L N E H O Ž I A R E N I A

Stanica : 51 BRATISLAVA - Koliba

2008

Nad. výška : 304 m n.m.

Zem. šírka : 48 st. 10 min.

GLOBÁLNE ŽIARENIE [J/cm<sup>2</sup>]

Zem. dĺžka : 17 st. 07 min.

Dátum	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Dátum
1	344	259	448	2043	1559	2577	2976 +	1934	1931	539	315	233	1
2	122	214 -	307 -	1318	2408	2805	2789	1857	1993	170 -	192	282	2
3	197	910	568	1344	2125	1974	2368	2353	2018 +	255	620	343	3
4	112	245	442	1251	2137	1602	1959	2112	1389	557	468	125	4
5	150	674	763	1853	991	836 -	2594	1529	1897	1475 +	642	225	5
6	78 -	281	1488	1589	2105	2229	2892	2559 +	1844	946	646	284	6
7	261	504	1279	552 -	2611	1626	1269	2549	1769	1001	316	278	7
8	424	665	618	1459	2476	1542	2088	1402	1743	1106	47	243	8
9	160	877	1440	1902	1533	2321	2857	1489	1957	751	152	533 +	9
10	189	936	1217	2049	2701	2905	1806	2374	1841	1243	143	307	10
11	89	905	885	2115	2720	2567	2879	2546	1593	1238	752 +	159	11
12	330	564	361	1524	2334	2604	2481	2424	1249	875	208	49	12
13	432	984	1543	1880	2684	1917	2159	1955	1959	895	106	129	13
14	137	431	401	1892	2138	2760	1133	1940	548	952	293	67	14
15	95	794	1718	1583	2572	1830	1472	1066	278 -	510	733	76	15
16	278	1029	983	684	2446	2440	2240	827	333	270	371	69	16
17	123	1063	915	1049	2178	1440	996	2257	914	1105	445	33 -	17
18	251	501	1251	1874	1248	2706	1954	2343	1484	1209	695	74	18
19	108	516	1410	1265	1639	2851	2758	2380	1104	1119	186	80	19
20	268	1115	1142	2325	313 -	2692	960	1166	289	1028	228	151	20
21	699	473	589	1913	1151	2697	2140	2239	459	745	99	128	21
22	238	554	1139	1962	2318	2866	2225	2039	916	572	435	213	22
23	475	921	543	1375	2379	2241	319 -	676 -	935	185	273	270	23
24	613	1207	1084	2455	2816	2189	2002	1442	374	400	187	139	24
25	455	1193	1206	1402	1709	2796	2286	2236	768	413	408	397	25
26	743	1184	1345	2278	2297	2497	1832	1936	762	781	377	339	26
27	82	804	1510	2478	2759	2204	2407	2185	878	377	273	308	27
28	852 +	1223 +	878	2585 +	2641	2336	2569	2088	1576	452	544	508	28
29	195	295	1324	1470	2731	2993 +	2660	1454	1450	338	39 -	529	29
30	507		1979	1497	2714	1488	2268	2095	909	911	187	69	30
31	764		1997 +		2820 +		2315	2195		686		88	31
Súčet	9772	21322	32770	50967	67250	68532	65649	59647	37158	23104	10381	6729	
Priem	315,2	735,2	1057,1	1698,9	2169,3	2284,4	2117,7	1924,1	1238,6	745,3	346,0	217,1	
ročná suma :	453280,9												

DENNÁ, MESAČNÁ A ROČNÁ SUMA D I F Ú Z N E H O ŽIARENIA

Stanica : 51 BRATISLAVA - Koliba

2005

Nad. výška : 304 m n.m.

Zem. šírka : 48 st. 10 min.

DIFÚZNE ŽIARENIE [J/cm<sup>2</sup>]

Zem. dĺžka : 17 st. 07 min.

Dátum	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Dátum
1	215	163	313	403	1209	1326	518	829	569	498	309	157	1
2	122	108 -	291	701	677	858	964	925	553	162 -	192	258 +	2
3	197	188	499	816	1028	1120	897	781	415	255	213	255	3
4	111	146	442	876	822	1213	1251	725	734	556	341	124	4
5	149	389	643	532	917	810	977	949	513	264	413 +	189	5
6	78 -	191	307	495	906	1129	639	528	711	594	354	257	6
7	199	290	428	399 -	618	1191	963	464	554	633	289	257	7
8	230	368	529	761	654	1153	1167	947	644	616	46	210	8
9	159	289	456	458	915	978	822	894	380	623	152	179	9
10	189	224	672	548	540	624	1177	752	465	440	142	255	10
11	89	349	718	642	466	972	525	441	829	369	306	159	11
12	274	436	308	985	800	881	703	447	794	419	208	48	12
13	288	310	563	890	575	1523	1145	1061 +	400	655 +	106	129	13
14	137	351	399	795	728	949	942	694	548	579	292	67	14
15	95	324	284 -	941	767	932	1082	884	277 -	495	166	76	15
16	271	324	642	662	1019	1246	922	787	333	270	315	69	16
17	123	370	674	899	1295	1177	745	834	841	358	259	32 -	17
18	217	370	633	1111	1097	653	1336 +	441	858	233	174	74	18
19	108	303	548	940	1312 +	738	611	323 -	874 +	345	183	80	19
20	247	359	634	436	313 -	949	917	894	289	436	222	144	20
21	220	397	588	924	978	623	964	675	459	388	97	127	21
22	228	486	638	855	1070	639	1257	793	776	476	292	182	22
23	252	459	540	1037	1265	1093	319 -	653	739	185	238	234	23
24	213	264	683	574	808	853	1260	732	374	387	187	137	24
25	264	261	588	855	1082	794	936	495	570	396	189	186	25
26	234	330	725	814	1307	1290 +	1055	674	651	453	296	187	26
27	82	550 +	866 +	506	798	1122	650	514	778	374	263	226	27
28	173	388	817	427	1067	947	639	572	351	325	230	147	28
29	193	295	834	1155 +	1071	487 -	562	972	428	297	39 -	242	29
30	311		418	1089	976	891	764	488	519	233	185	69	30
31	315 +		384		799		677	363		258		88	31
Súčet	5983	9281	17065	22526	27879	29159	27386	21530	17225	12572	6699	4845	
Priem	193,0	320,0	550,5	750,9	899,3	972,0	883,4	694,5	574,2	405,6	223,3	156,3	
ročná suma :	202149,8												



PRIEMERNÉ DENNÉ CHODY G L O B Á L N E H O ŽIARENIA V JEDNOTLIVÝCH MESIACHOCH

Stanica : 51 BRATISLAVA - Koliba 2008

Nad. výška : 304 m n.m.

Zem. šírka : 48 st. 10 min.

GLOBÁLNE ŽIARENIE [J/cm<sup>2</sup>]

Zem. dĺžka : 17 st. 07 min.

Dátum	4-5 h	5-6 h	6-7 h	7-8 h	8-9 h	9-10 h	10-11 h	11-12 h	12-13 h	13-14 h	14-15 h	15-16 h	16-17 h	17-18 h	18-19 h	19-20 h
I	0,0	0,0	0,0	0,5	8,9	28,3	48,7	58,4	61,1	53,2	38,3	15,9	1,9	0,0	0,0	0,0
II	0,0	0,0	0,5	12,4	46,3	79,7	106,3	120,9	118,8	109,1	80,7	46,1	14,1	0,4	0,0	0,0
III	0,0	0,2	11,0	42,6	79,3	110,6	131,6	146,0	147,5	143,3	119,4	74,6	40,4	10,5	0,2	0,0
IV	0,1	8,7	40,6	83,7	133,8	168,7	202,9	224,1	208,4	199,4	170,0	126,9	87,0	36,9	7,5	0,1
V	3,5	27,8	72,2	125,1	173,4	220,2	253,4	251,6	228,6	219,2	207,3	163,7	118,3	73,1	28,0	4,0
VI	8,4	35,8	85,4	124,5	181,2	215,0	254,7	261,9	256,1	245,5	206,8	166,9	121,0	76,6	36,4	8,1
VII	6,7	35,3	76,5	117,3	175,5	208,2	241,0	246,8	238,7	223,5	186,9	146,3	113,9	67,8	29,1	4,2
VIII	0,7	14,6	50,7	99,8	154,9	195,7	231,2	231,3	235,1	220,5	189,1	146,1	93,7	47,6	12,8	0,3
IX	0,0	1,7	19,2	56,8	99,1	139,3	159,5	171,7	169,3	152,3	122,4	80,9	50,3	15,4	0,9	0,0
X	0,0	0,0	1,8	17,6	44,8	74,0	96,6	105,5	123,2	114,6	86,7	56,6	22,1	1,7	0,0	0,0
XI	0,0	0,0	0,0	2,3	18,5	35,0	53,4	69,2	58,5	51,7	36,7	18,1	2,6	0,0	0,0	0,0
XII	0,0	0,0	0,0	0,4	8,1	26,2	39,8	44,6	37,9	29,8	22,6	7,5	0,2	0,0	0,0	0,0
Priem	1,6	10,3	29,8	56,9	93,7	125,1	151,6	161,0	156,9	146,8	122,2	87,5	55,5	27,5	9,6	1,4

PRIEMERNÉ DENNÉ CHODY D I F Ú Z N E H O ŽIARENIA V JEDNOTLIVÝCH MESIACOCH

Stanica : 51 BRATISLAVA - Koliba 2008

Nad. výška : 304 m n.m.

Zem. šírka : 48 st. 10 min.

Zem. dĺžka : 17 st. 07 min.

DIFÚZNE ŽIARENIE [J/cm<sup>2</sup>]

Dátum	4-5 h	5-6 h	6-7 h	7-8 h	8-9 h	9-10 h	10-11 h	11-12 h	12-13 h	13-14 h	14-15 h	15-16 h	16-17 h	17-18 h	18-19 h	19-20 h
I	0,0	0,0	0,0	0,5	7,8	18,2	28,8	35,7	35,3	31,7	22,4	11,4	1,7	0,0	0,0	0,0
II	0,0	0,0	0,4	8,2	22,9	33,2	38,4	46,1	50,0	45,8	39,1	26,1	9,4	0,3	0,0	0,0
III	0,0	0,2	8,1	26,2	45,8	59,2	70,2	78,4	67,4	65,7	56,6	41,6	23,4	7,4	0,2	0,0
IV	0,1	7,1	25,8	46,1	59,4	65,0	77,0	89,6	89,0	83,0	74,9	60,8	43,5	23,1	6,2	0,0
V	3,4	19,6	37,3	54,1	64,5	73,6	86,3	91,7	92,0	95,6	89,4	75,2	55,4	38,7	19,5	2,9
VI	7,2	22,7	44,0	57,4	72,6	87,2	94,8	92,3	102,1	103,1	89,9	72,7	54,2	42,0	22,9	6,7
VII	5,4	22,7	39,9	52,4	68,8	85,1	83,9	90,7	92,7	91,0	81,4	66,3	49,1	31,3	19,0	3,7
VIII	0,7	10,2	27,8	41,7	63,0	69,5	76,6	73,9	73,9	73,1	61,8	52,3	37,8	22,5	9,3	0,3
IX	0,0	1,5	12,6	32,5	52,4	65,0	72,5	76,6	72,2	59,5	50,6	40,3	27,1	10,6	0,9	0,0
X	0,0	0,0	1,6	13,1	27,3	43,0	54,7	59,1	58,1	56,0	44,0	32,3	15,0	1,5	0,0	0,0
XI	0,0	0,0	0,0	2,1	14,3	24,4	34,4	42,0	36,0	31,1	23,5	13,3	2,3	0,0	0,0	0,0
XII	0,0	0,0	0,0	0,3	6,8	19,2	26,9	29,5	27,8	23,0	16,7	5,9	0,2	0,0	0,0	0,0
Priem	1,4	7,0	16,5	27,9	42,1	53,6	62,0	67,1	66,4	63,2	54,2	41,5	26,6	14,8	6,5	1,1

MESAČNÝ VÝKAZ G L O B Á L N E H O Ž I A R E N I A

Stanica : 51 BRATISLAVA - Koliba

MÁJ 2008

Reg. prístr. : Integrátor IS32

Snímač : CM-5 v.č.849647

Nad. výška : 304 m n.m.

Zem. šírka : 48 st. 10 min.

GLOBÁLNE ŽIARENIE [J/cm<sup>2</sup>]

Zem. dĺžka : 17 st. 07 min.

Deň	hodina																Súčet	Max	Svit	Deň
	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	17-19	19-20				
1	1	20	66	145	143	110	158	161	93	246	176	118	62	42	16	0	1559	246	4,8	1
2	1	28	84	147	202	254	290	266	208	204	252	220	150	82	19	1	2408	290	13,5	2
3	1	25	64	121	146	257	278	209	211	186	223	120	154	106	23	1	2125	278	11,1	3
4	1	28	84	148	205	242	243	246	248	260	178	114	59	58	22	1	2137	260	10,7	4
5	1	13	35	57	108	137	189	161	47	42	27	35	64	56	17	1	991	189	1,0	5
6	1	20	88	152	209	257	301	287	138	134	98	156	150	85	28	2	2105	301	10,5	6
7	2	32	91	156	216	265	304	299	324	286	247	212	103	46	23	3	2611	324	11,9	7
8	1	30	92	156	213	263	304	285	226	186	239	217	160	80	23	1	2476	304	13,0	8
9	1	13	43	87	131	199	159	130	116	121	185	88	132	90	34	2	1533	199	7,7	9
10	2	33	91	155	214	262	296	320	315	268	247	208	162	92	34	2	2701	320	14,2	10
11	5	39	95	159	219	268	301	317	317	280	257	219	130	79	33	2	2720	317	14,6	11
12	3	36	93	153	208	262	292	295	251	267	214	94	63	67	32	2	2334	295	12,5	12
13	3	37	93	154	211	257	291	313	316	258	268	198	158	89	35	3	2684	316	14,7	13
14	3	35	92	152	208	255	288	321	72	84	149	197	152	89	35	3	2138	321	11,9	14
15	4	35	92	152	193	231	288	309	312	291	209	177	152	91	33	3	2572	312	13,3	15
16	4	17	76	142	144	180	291	291	311	250	238	209	157	97	34	3	2446	311	10,9	16
17	5	32	81	150	201	234	239	230	222	216	248	147	95	46	31	3	2178	248	7,9	17
18	4	17	51	80	122	193	204	74	134	108	97	103	22	28	10	1	1248	204	1,7	18
19	1	13	50	43	59	121	142	321	230	192	229	82	69	52	30	4	1639	321	2,5	19
20	2	3	4	4	16	23	67	67	23	38	34	15	9	6	3	1	313	67	0,0	20
21	1	5	9	18	48	108	117	65	153	227	183	145	55	15	2	1	1151	227	2,3	21
22	3	15	41	123	232	283	326	299	228	244	205	135	93	68	20	4	2318	326	9,0	22
23	4	30	56	99	219	280	312	229	206	193	247	251	127	79	41	5	2379	312	8,4	23
24	6	32	81	134	225	269	309	339	285	318	229	240	187	113	42	7	2816	339	13,0	24
25	5	31	37	79	44	75	135	111	298	232	241	152	137	92	35	6	1709	298	5,2	25
26	6	24	54	117	193	245	267	305	257	210	223	184	99	65	43	6	2297	305	8,4	26
27	7	43	98	158	214	259	293	311	310	294	260	212	154	96	43	7	2759	311	14,4	27
28	8	45	100	156	211	255	284	299	298	283	250	196	147	87	20	4	2641	299	13,6	28
29	8	42	100	165	197	263	299	316	313	290	252	201	144	75	31	34	2731	316	12,2	29
30	7	41	97	156	210	255	289	307	308	290	255	209	151	92	40	7	2714	308	13,8	30
31	7	44	100	161	215	263	299	315	314	297	266	220	173	103	35	6	2820	315	12,8	31
<b>Súčet</b>	108	862	2239	3877	5375	6825	7855	7799	7085	6797	6426	5075	3668	2267	867	124	67250		301,5	
<b>Priem</b>	3,5	27,8	72,2	125,1	173,4	220,2	253,4	251,6	228,6	219,2	207,3	163,7	118,3	73,1	28,0	4,0	2169,3			

MESAČNÝ VÝKAZ D I F Ú Z N E H O Ž I A R E N I A

Stanica : 51 BRATISLAVA - Koliba

MÁJ 2008

Reg. prístr.: Integrátor IS32

Snímač : CM-5 v.č.849647

Nad. výška : 304 m n.m.

Zem. šírka : 48 st. 10 min.

DIFÚZNE ŽIARENIE [J/cm<sup>2</sup>]

Zem. dĺžka : 17 st. 07 min.

Deň	hodina																Súčet	Max	Svit	Deň
	4-5	5-6	6-7	7-8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	17-19	19-20				
1	1	16	40	50	88	108	137	156	93	158	145	97	62	42	16	0	1209	158	4,8	1
2	1	19	37	41	54	47	50	83	79	77	66	51	35	27	12	1	677	83	13,5	2
3	1	15	32	62	75	63	91	126	127	81	117	90	74	56	18	1	1028	127	11,1	3
4	1	16	29	37	42	53	73	87	87	106	104	70	55	43	17	1	822	106	10,7	4
5	1	13	35	57	107	137	163	133	47	42	27	34	56	48	16	1	917	163	1,0	5
6	1	15	31	38	45	55	71	140	108	119	98	101	39	28	16	1	906	140	10,5	6
7	2	16	25	27	29	34	38	45	45	64	76	75	74	45	21	3	618	76	11,9	7
8	1	14	23	24	27	33	50	73	88	97	68	45	42	50	18	1	654	97	13,0	8
9	1	13	43	77	108	117	96	71	59	91	82	73	46	22	14	2	915	117	7,7	9
10	2	17	28	33	37	41	45	53	56	54	51	42	37	27	15	2	540	56	14,2	10
11	5	20	25	27	28	30	33	35	35	42	39	60	44	25	15	2	466	60	14,6	11
12	3	18	28	35	43	53	96	99	78	81	74	71	59	42	17	2	800	99	12,5	12
13	3	21	33	37	43	46	48	49	49	55	58	47	37	28	18	3	575	58	14,7	13
14	3	19	32	40	47	54	59	76	56	73	126	56	37	28	17	2	728	126	11,9	14
15	4	21	34	45	77	87	65	56	49	51	95	86	49	29	17	3	767	95	13,3	15
16	4	17	45	86	104	113	105	96	85	129	84	66	35	29	17	3	1019	129	10,9	16
17	5	26	50	60	83	101	137	156	160	154	110	98	79	45	28	3	1295	160	7,9	17
18	4	17	49	80	97	139	155	74	133	108	92	90	22	26	10	1	1097	155	1,7	18
19	1	13	49	43	59	118	119	160	189	180	144	82	69	52	30	4	1312	189	2,5	19
20	2	3	4	4	16	23	67	67	23	38	34	15	9	6	3	0	313	67	0,0	20
21	1	5	9	18	48	108	117	65	141	158	119	117	55	15	2	1	978	158	2,3	21
22	3	15	41	106	68	37	73	98	153	135	112	100	69	36	19	4	1070	153	9,0	22
23	4	25	55	94	133	79	67	137	172	122	133	88	70	51	31	4	1265	172	8,4	23
24	5	24	38	75	41	55	83	73	76	60	92	58	59	40	22	6	808	92	13,0	24
25	5	31	37	79	44	75	132	89	90	137	76	108	94	48	29	6	1082	137	5,2	25
26	6	24	54	86	92	90	109	124	142	130	136	132	85	60	32	6	1307	142	8,4	26
27	7	29	46	57	64	69	70	73	73	67	61	59	54	41	24	6	798	73	14,4	27
28	7	28	46	62	72	85	101	114	114	106	101	93	68	47	17	4	1067	114	13,6	28
29	8	33	57	77	92	89	85	84	88	93	99	94	81	56	28	5	1071	99	12,2	29
30	7	32	52	66	77	84	87	88	87	86	84	75	64	50	30	7	976	88	13,8	30
31	7	31	48	54	60	59	55	64	71	70	69	57	58	57	32	6	799	71	12,8	31
<b>Súčet</b>	107	607	1155	1678	1998	2282	2677	2841	2852	2964	2772	2332	1719	1201	604	90	27879		301,5	
<b>Priem</b>	3,4	19,6	37,3	54,1	64,5	73,6	86,3	91,7	92,0	95,6	89,4	75,2	55,4	38,7	19,5	2,9	899,3			

MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SR



SLOVENSKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV



ROČENKA  
RADIČNÝCH MERANÍ NA ÚZEMÍ SR  
V ROKU 2008

Vydal : Slovenský hydrometeorologický ústav, Jeséniova 17, 833 15 Bratislava

Spracovala: RNDr. V. Horecká

Tlač: Reprografické pracovisko SHMÚ v roku 2010

Účelová publikácia, 112 strán, náklad 20 výtlačkov