

9.09.2016 ()

: :												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
-327	56°51'32" 105°58'48"	263°, 7.2	-	29.05.2016	42	8.09.2016		347	259	0	0	()
-719	58°21'22" 106°30'47"	274°, 12.2	-	20.07.2016	28	8.09.2016		9924	5539	534	243	(44)
-850	57°55'48" 104°53'20"	117°, 45.4	-	25.07.2016	117	9.09.2016		6343	1615	1063	159	(43)
-985	58°39'04" 106°46'05"	216°, 22.7		6.08.2016	25	9.09.2016		5554	929	730	199	
-1062	59°25'30" 107°48'32"	333°, 18.6		29.08.2016	25	8.09.2016		67	54	15	14	()
-1064	58°25'08" 107°25'44"	311°, 17.4		30.08.2016	33	8.09.2016		168	56	35	13	
-1065	57°43'16" 107°00'18"	354°, 42.3	-	30.08.2016	25	9.09.2016		792	759	358	346	(34)
-1068	58°27'29" 105°02'31"	112°, 41	-	30.08.2016	25	9.09.2016		2252	1014	44	17	()
-1071	54°25'41" 106°01'48"	264°, 10.7		31.08.2016	108	9.09.2016		343	343	128	128	(64)
-2026	57°53'49" 99°28'30"	113°, 9	()	31.08.2016	28	8.09.2016		60	58	0	0	(98 11)
-1080	57°33'11" 105°22'05"	25°, 44.6	-	1.09.2016	30	8.09.2016		219	213	121	118	(42)
-1082	57°37'16" 105°59'56"	350°, 68.2	-	5.09.2016	25	9.09.2016		219	194	44	30	(36)
-1084	57°48'14" 106°20'17"	151°, 57.3	-	5.09.2016	25	8.09.2016		4282	1994	2963	1705	(1227)
-1085	57°59'06" 105°27'04"	220°, 39.2	-	5.09.2016	25	9.09.2016		195	193	30	30	(1226)
-1088	57°38'31" 100°10'16"	82°, 36.2		5.09.2016	25	8.09.2016		97	66	31	31	(32())

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
-1087	57°39'36" 99°19'12"	273°, 13.3		5.09.2016	75	8.09.2016		105	52	23	15	(34 ())
-1086	57°45'47" 106°04'19"	168°, 56.2	-	5.09.2016	45	8.09.2016		1219	1091	282	254	(33)
-1097	57°38'46" 105°57'36"	176°, 68.2	-	6.09.2016	70	8.09.2016		237	132	136	101	(36)
-1095	57°42'25" 106°03'04"	170°, 62.1	-	6.09.2016	63	8.09.2016		203	47	90	13	(33)
-1098	55°09'32" 106°30'50"	62°, 62.1		6.09.2016	50	8.09.2016		180	180	74	74	(23)
-1100	57°35'24" 98°57'11"	259°, 35.9		6.09.2016	33	8.09.2016		106	106	27	27	(12)
-1103	57°46'48" 104°22'26"	165°, 38.7		7.09.2016	63	8.09.2016		111	84	19	18	(12)
-1101	57°45'22" 105°52'23"	180°, 55.7	-	7.09.2016	28	8.09.2016		207	194	135	121	(33)
-1109	58°01'05" 105°38'38"	207°, 29.8	-	7.09.2016	28	9.09.2016		100	100	6	6	
-1117	57°47'02" 106°27'25"	326°, 60.9	-	7.09.2016	25	9.09.2016		95	89	70	64	
-1116	57°49'59" 106°04'41"	166°, 48.7	-	7.09.2016	28	8.09.2016		75	74	3	3	(19)
-2107	57°44'35" 99°00'18"	211°, 21.8	()	7.09.2016	25	9.09.2016		18	13	18	13	(14 2)
-1110	55°24'50" 106°39'18"	208°, 64.5		7.09.2016	33	8.09.2016		175	117	142	98	(12)
-1129	57°40'01" 104°33'07"	157°, 54	-	7.09.2016	28	8.09.2016		55	55	28	28	(51)
-1130	56°41'20" 100°54'18"	268°, 22.5		7.09.2016	25	8.09.2016		75	71	50	46	(- 7)
-1134	55°56'56" 100°03'18"	80°, 21.1		8.09.2016	28	8.09.2016		28	17	28	17	
-1138	55°29'24" 100°57'11"	64°, 6.1		8.09.2016	65	8.09.2016		65	1	65	1	()
-1137	56°49'59" 101°35'53"	172°, 21.4		8.09.2016	30	8.09.2016		30	30	30	30	(- ")
-1135	56°46'48" 101°42'54"	348°, 19.8		8.09.2016	64	8.09.2016		64	64	64	64	(39 ())
-1133	57°30'04" 112°21'25"	238°, 11.3		8.09.2016	54	8.09.2016		54	51	54	51	()
-1139	57°44'56" 112°51'47"	107°, 12.4		8.09.2016	25	8.09.2016		25	25	25	25	()
-1140	57°42'58" 99°09'47"	184°, 21.8		8.09.2016	48	8.09.2016		48	44	48	44	(17)
-1141	54°28'44" 106°53'38"	25°, 14.8		8.09.2016	28	8.09.2016		28	28	28	28	(62)
							40	34165	15952	6810	3573	