

Bollettino della Rete Sismometrica Locale della Prato Ricerche - IGT
Anno 2013

ID	To	Rms	Lat	Lon	Seh	Depth	Sez	Gap	No	Nf	Q	Sqd	Mag	Erm	Rm			
5366	20130101163305.33	0,1218		435485		0115462		0,7	15,38	0,5	315	8	8	C	B D	19	8	OK
5367	20130101202208.02	0,0513		435341		0115253		0,9	7,04	0,7	310	8	8	C	B D	14	5	OK
5368	20130102131100.62	0,0778		440242		0114502		0,6	4,04	0,9	288	8	8	C	B D	13	9	OK
5369	20130104112443.14	0,3097		440682		0113459		0,8	2,52	0,9	165	9	9	C	C C	6	3	QB
5370	20130105183354.61	0,1239		440210		0114632		0,6	4,23	1,4	298	10	10	C	B D	11	5	OK
5372	20130106081724.88	0,2923		433674		0120767		1,4	16,9	33,3	333	10	10	D	C D	21	5	ZD
5374	20130108022527.75	0,0986		434990		012 23		0,7	9,63	1,5	324	12	12	C	B D	18	5	OK
5377	20130111061330.44	0,0746		440292		0114393		0,7	4,15	0,8	278	8	8	C	B D	12	11	OK
5376	20130111112924.66	0,1485		435877		0115707		0,9	21,65	1,2	324	10	10	C	B D	22	9	OK
5379	20130112221814.94	0,0817		435326		0115850		1,1	5,88	0,9	321	8	8	D	C D	12	1	OK
5380	20130115052649.53	0,1365		441496		0110423		0,7	9,41	99	301	10	10	D	C D	17	7	OK
5381	20130115083840.65	0,1805		435243		0120143		0,9	9,47	99	325	9	9	D	C D	15	4	OK
5384	20130118130036.03	0,0721		441678		0112175		0,8	17,4	0,7	284	10	10	C	B D	9	2	OK
5385	20130118180136.28	0,1774		442256		0105841		12,3	9,29	24	321	10	10	D	C D	19	7	ZD
5386	20130119002516.35	0,0977		440775		0114583		0,8	24,33	0,7	294	10	10	C	B D	12	5	OK
5388	20130125144817.07	0,3534		440590		0102290		1,8	14,33	0,8	340	12	12	D	C D	47	12	OK
5402	20130125150526.58	0,0526		440922		0103038		1,7	12,23	1,2	331	6	6	D	C D	18	1	DD
5389	20130125150938.29	0,2982		440536		0102897		99	8,9	99	337	10	11	D	D D	19	5	ZD
5533	20130125153120.10	0,248		440814		0112783		1,3	24,47	1	143	8	8	C	C C	7	3	OK
5532	20130125153144.69	0,369		440368		0103335		2,2	13,57	0,9	336	8	8	D	C D	14	1	ZD
5390	20130125154005.98	0,3377		440675		0103219		1,7	9,79	99	333	10	10	D	C D	16	3	ZD
5391	20130125154624.55	0,1512		440505		0102954		1,8	15,88	0,7	338	10	10	D	C D	18	4	ZD
5392	20130125155134.60	0,1357		440994		0102936		1,1	9,39	33,3	332	10	10	D	C D	20	5	OK
5394	20130125165029.01	0,2432		440637		0102847		2	15,21	0,8	336	10	10	D	C D	18	4	ZD
5395	20130125165715.11	0,2412		440749		0103014		1,8	14,93	0,8	334	8	8	D	C D	20	2	ZD
5396	20130125173144.85	0,2994		440434		0102783		2,1	16,81	33,3	338	11	11	D	C D	21	6	ZD
5400	20130125175804.68	0,1084		440930		0103020		1,3	10,88	1,4	331	8	8	D	C D	18	4	OK
5397	20130125180733.06	0,166		440556		0102884		1,8	15,75	0,8	337	12	12	D	C D	23	8	ZD
5410	20130125182951.33	0,29		440542		0102643		2,6	17	99	339	11	11	D	C D	26	8	ZD
5411	20130125183652.54	0,2093		440957		0102848		2	9,53	99	333	8	8	D	C D	18	2	ZD
5412	20130125183941.00	0,1132		440954		0103143		1,9	9,93	99	330	10	10	D	C D	16	3	ZD
5414	20130125192212.62	0,2902		440475		0103128		2,6	17,21	14,4	337	8	8	D	C D	16	4	DD
5415	20130125193329.15	0,2017		440630		0103037		1,8	15,59	0,8	335	10	10	D	C D	20	4	OK
5416	20130125194253.94	0,4213		440252		0103212		2,7	16,23	0,7	337	8	8	D	D D	15	2	ZD
5417	20130125204531.49	0,1155		440584		0103043		3,4	16,83	99	336	11	11	D	D D	22	7	OK
5418	20130125214225.31	0,3066		440418		0102648		4,2	14,81	0,9	344	8	8	D	D D	17	3	ZD
5419	20130125231059.74	0,3727		440633		0103189		1,7	9,82	31,7	334	10	10	D	C D	17	4	OK
5420	20130126002720.38	0,2919		440772		0102980		2,1	15,17	0,9	334	9	9	D	C D	20	5	ZD

5421	20130126031949.73	0,2631	440874	0103272	7,1	7,9	14,6	335	9	9	D	C D	17	4	ZD
5422	20130126070529.32	0,2268	440718	0102925	9,8	6,75	1,7	343	7	7	D	D D	21	1	ZD
5423	20130126075954.43	0,1982	441093	0103275	9,4	7,4	19,4	335	7	7	D	D D	20	1	ZD
5424	20130126085846.69	0,0425	441100	0103227	3,1	10,3	2,7	332	8	8	D	D D	17	3	ZD
5425	20130126091413.60	0,24	440740	0102927	2	9,34	33,3	339	8	8	D	C D	18	4	OK
5426	20130126092733.55	0,4819	440169	0103341	2,8	15,92	0,7	342	8	8	D	D D	16	3	ZD
5427	20130126152620.78	0,3283	440144	0103017	2,3	15,53	0,7	338	10	10	D	C D	16	3	ZD
5428	20130126183630.74	0,2384	440571	0102809	2	16,02	0,8	338	11	11	D	C D	21	5	ZD
5429	20130126191945.62	0,3876	440758	0103233	20,3	7,9	99	332	10	10	D	C D	14	2	ZD
5430	20130126201924.21	0,166	440849	0103083	2,6	12,82	1,7	332	11	11	D	D D	19	5	ZD
5431	20130126223735.18	0,2097	440951	0103152	2,9	7,61	5,7	330	12	12	D	C D	20	6	ZD
5432	20130126230136.83	0,265	440672	0102994	1,7	16,06	0,8	335	11	11	D	C D	25	8	OK
5434	20130127035634.50	0,2302	440715	0103021	1,6	15,27	0,8	334	11	11	D	C D	20	5	ZD
5435	20130127134339.30	0,2987	440458	0102900	2,1	15,91	0,8	338	11	11	D	C D	22	7	ZD
5437	20130127165126.38	0,1795	441953	0113526	0,8	18,09	0,9	285	11	11	C	B D	14	7	OK
5438	20130127203520.21	0,162	440496	0102902	2,1	15,58	0,7	338	10	10	D	C D	17	4	ZD
5439	20130127205927.61	0,2735	440360	0102991	4,6	15,55	1	338	10	10	D	D D	16	3	ZD
5440	20130128022300.70	0,2624	440647	0102973	1,7	14,73	0,9	335	11	11	D	C D	23	7	ZD
5441	20130128023356.51	0,1743	440871	0103242	3,9	7,85	8,1	330	11	11	D	C D	17	3	ZD
5472	20130128023421.24	0,3114	440260	0103008	2,5	15,17	0,8	338	8	8	D	D D	18	2	ZD
5442	20130128054606.05	0,2755	440559	0103084	1,9	15,12	0,9	336	10	10	D	C D	19	4	ZD
5444	20130128070959.44	0,2471	440919	0103067	2,5	11,33	1,8	331	12	12	D	D D	22	6	ZD
5446	20130128170511.79	0,3553	440296	0102788	3,4	14,9	0,9	344	8	8	D	D D	18	3	ZD
5449	20130130234200.06	0,3105	440629	0102758	1,8	16,9	33,3	343	6	6	D	C D	29	11	DD
5450	20130131015404.42	0,1839	440842	0102698	2,5	21,4	14,7	343	6	6	D	C D	21	6	DD
5451	20130201075612.45	0,202	435261	0111560	0,8	2,77	0,6	279	6	6	C	B D	9	2	DD
5452	20130201182311.23	0,2391	440690	0102806	2,7	17,03	99	343	6	6	D	D D	21	5	DD
5453	20130202114108.33	0,2293	440464	0102884	2,5	17,66	99	343	6	6	D	D D	23	7	DD
5461	20130202114159.87	0,1342	440558	0102683	2,7	21,19	11,8	343	6	6	D	D D	20	5	DD
5454	20130202120215.60	0,1633	440553	0103114	7,8	9,96	4,6	342	6	6	D	D D	19	4	DD
5462	20130206013523.81	0,1377	441492	0115886	1,8	16,81	33,3	343	6	6	D	C D	20	7	DD
5463	20130206013649.08	0,0289	441369	0115922	2,5	15,1	1	342	6	6	D	D D	28	9	DD
5464	20130206201402.90	0,0544	441338	0115904	2,4	15,17	0,9	342	6	6	D	C D	18	7	DD
5465	20130208220051.15	0,059	440262	0113855	1,2	9,38	4	287	6	6	D	C D	12	7	DD
5466	20130209111150.74	0,2236	440875	0103217	99	6,85	99	342	6	6	D	C D	19	5	DD
5467	20130211011442.30	0,1784	433464	0110132	1,6	16,93	99	339	6	6	D	C D	18	2	DD
5468	20130211194118.69	0,0051	44 99	0112149	0,6	5	3,7	139	6	6	C	C C	11	6	DD
5460	20130214133107.11	0,3066	440977	0102812	1,9	16,81	33,3	343	6	6	D	C D	22	7	ZD
5456	20130220210855.97	0,173	440248	0114274	1,1	2,8	1	252	8	8	C	B D	15	12	OK
5445	20130220210932.64	0,0785	440251	0114359	1,2	2,94	0,8	268	6	6	D	C D	8	7	DD
5455	20130220211535.59	0,2011	440238	0114248	1,3	2,53	1,2	247	8	8	C	B D	25	12	OK
5448	20130220213940.59	0,2755	440696	0103017	3	16,86	33,3	342	8	8	D	D D	26	10	ZD

5473	20130223104138.77	0,2079	434745	0120168	0,8	9,35	33,3	326	8	8	D	C D	15	3	OK
5475	20130228191323.89	0,0348	441263	0112491	0,9	8,41	0,5	279	6	6	C	B D	8	5	DD
5476	20130301010622.57	0,1838	435532	0105669	2,2	51,8	1,3	335	6	6	D	C D	18	4	DD
5477	20130301042622.61	0,2504	435053	0120881	2,2	21,5	12,8	337	6	6	D	C D	20	7	DD
5478	20130301044221.00	0,1803	435098	0120527	1,4	17,25	99	335	6	6	D	C D	19	5	DD
5481	20130303024822.64	0,0898	441338	0112524	1,2	10,02	18,8	267	6	6	D	C D	31	0	DD
5482	20130303025246.98	0,149	441318	0112510	1,4	16,33	3,3	266	6	6	D	C D	17	2	DD
5483	20130303030341.89	0,0771	441314	0112520	1,3	13,77	4,4	266	6	6	D	C D	13	0	DD
5484	20130303032201.20	0,1434	441429	0112487	1,1	9,57	99	271	6	6	D	C D	16	0	DD
5485	20130303032812.60	0,0977	441328	0112502	1,9	13,59	5,6	266	6	6	D	C D	15	1	DD
5486	20130303035039.33	0,1074	441330	0112490	1,3	13,1	5	267	6	6	D	C D	16	1	DD
5487	20130303042537.81	0,0936	441312	0112505	1,2	9,62	99	265	6	6	D	C D	17	1	DD
5488	20130303050807.39	0,1062	441329	0112478	1,2	9,97	22,5	267	6	6	D	C D	17	1	DD
5489	20130303145752.78	0,0815	441306	0112491	0,8	9,17	0,5	265	8	8	C	B D	14	6	OK
5490	20130303164415.69	0,118	441276	0112516	0,8	8,63	0,8	263	8	8	C	B D	10	5	OK
5491	20130303171432.92	0,1686	440909	0103116	2,3	9,53	3	342	8	8	D	C D	19	5	OK
5492	20130304035315.18	0,0918	440409	0113503	1,2	9,28	1,2	144	8	8	C	B C	34	5	OK
5499	20130304035533.57	0,0759	440409	0113457	0,9	9,32	1,6	142	8	8	C	B C	7	4	OK
5494	20130304045220.88	0,1721	434656	0115894	0,8	9,34	33,3	323	8	8	D	C D	17	4	OK
5495	20130304045438.49	0,0853	440450	0113523	1,4	9,29	1,3	139	8	8	C	B C	7	5	OK
5498	20130304045551.88	0,0054	440394	0113518	1,1	7,34	2,3	147	5	5	C	B D	4	3	DD
5496	20130304072411.74	0,0598	440464	0113515	0,8	9,57	1,4	136	8	8	C	B C	17	5	OK
5497	20130304112021.31	0,1016	434625	0110754	0,7	9,31	33,3	316	8	8	D	C D	16	6	OK
5501	20130305103434.83	0,1247	435469	0115295	1	7,08	1	311	8	8	C	B D	15	7	OK
5502	20130306021242.58	0,0781	440434	0113452	0,8	9,7	1,3	139	8	8	C	B C	31	5	OK
5503	20130306105226.01	0,0384	440423	0113441	1,4	9,16	1,3	140	8	8	C	B C	9	4	OK
5506	20130310082318.20	0,1497	44 33	0114766	0,7	7,64	0,6	298	8	8	C	B D	15	8	OK
5507	20130310214350.44	0,256	440358	0102917	3,3	16,99	99	343	8	8	D	D D	21	6	OK
5509	20130313084815.78	0,0956	440415	0111688	0,6	9,69	2,1	201	8	8	C	B D	10	6	OK
5404	20130314113303.78	0,1995	440268	0114362	0,9	3,2	0,7	270	8	8	C	B D	15	11	OK
5401	20130314113525.69	0,2356	434798	0120463	1,2	16,98	99	329	7	7	D	C D	17	5	ZD
4559	20130314122907.97	0,256	434972	0120148	2	17,82	14,3	325	8	8	D	C D	14	3	ZD
4534	20130318024052.60	0,3291	431406	0112542	4,3	18,73	99	334	7	7	D	D D	36	1	OK
5511	20130318155718.69	0,1789	440303	0114391	0,7	4,17	0,9	279	8	8	C	B D	17	11	OK
5513	20130320114023.76	0,0996	440746	0112840	1,1	9,09	0,8	195	8	8	D	C D	8	2	OK
5514	20130320124613.54	0,1194	440770	0112860	0,8	9,52	0,7	203	8	8	C	B D	7	1	OK
5515	20130320125147.02	0,1001	440756	0112844	1	9,13	0,8	199	8	8	D	C D	7	1	OK
5516	20130320125936.59	0,0876	440715	0112879	1,1	9,11	0,9	180	8	8	C	C C	7	2	OK
5512	20130323051913.91	0,0641	440924	0113702	1	8,47	0,5	246	8	8	C	B D	9	4	OK
5520	20130323052650.36	0,1163	440959	0113712	0,9	8,34	0,4	252	8	8	C	B D	9	4	OK
5524	20130324073140.91	0,1021	435668	0113151	0,7	9,59	1,3	218	8	8	C	B D	19	7	OK
5528	20130324073233.49	0,1073	435707	0113125	0,7	9,64	1,3	213	8	8	C	B D	16	6	OK

5527	20130324073429.64	0,1445	435686	0113125	0,7	9,57	1,4	215	8	8	C	B D	11	4	OK
5525	20130324073725.59	0,0917	435668	0113165	0,7	9,38	1,6	219	8	8	C	B D	9	3	OK
5531	20130325123937.22	0,1614	431529	0112788	6,3	19,52	99	333	6	6	D	D D	21	0	OK
5536	20130330003650.10	0,101	441735	0112788	1	20,72	1,2	285	8	8	C	B D	17	7	OK
5537	20130402120748.01	0,2156	432572	0122773	5,3	18,62	10,5	342	7	7	D	D D	24	0	OK
5538	20130403070127.46	0,1896	435646	0111759	1	3,94	2,4	209	7	7	C	B D	7	1	OK
5539	20130403164358.47	0,093	435433	0115389	1	6,83	1	313	8	8	C	B D	13	5	OK
5540	20130403194831.14	0,0957	435461	0115347	1	7,34	1	312	8	8	D	C D	11	3	OK
5542	20130405032341.43	0,1943	440426	0102850	6,3	21,14	19,7	343	7	7	D	D D	19	4	ZD
5544	20130408080649.84	0,1822	440539	0111411	0,6	4,15	7,5	234	8	8	D	C D	8	3	OK
5545	20130408113857.37	0,2965	440432	0103028	2,7	16,91	33,3	343	8	8	D	D D	23	6	ZD
5546	20130410180257.10	0,1213	433836	0115601	3,4	18,35	99	324	6	6	D	C D	17	2	OK
5548	20130412065527.87	0,1921	435145	0111371	1,5	6,89	1,6	289	5	5	C	B D	11	2	DD
5549	20130415101627.05	0,1726	440848	0112392	0,8	2,01	0,7	228	8	8	C	B D	6	3	QB
5551	20130417144428.63	0,1331	434072	0110582	1,2	14,58	1	323	7	7	D	C D	27	9	OK
5552	20130417145033.49	0,0764	433971	0110653	1	13,58	0,8	323	8	8	D	C D	29	11	OK
5553	20130417172116.91	0,1584	433972	0110650	1,2	9,43	99	333	6	6	D	C D	16	3	OK
5554	20130418011449.45	0,0925	434027	0110648	1	9,45	99	322	8	8	D	C D	18	4	OK
5555	20130418032448.37	0,0828	434173	0110576	1,2	14,12	1	322	8	8	D	C D	16	1	OK
5556	20130418043954.52	0,1018	434194	0110823	1	15,42	0,7	319	8	8	D	C D	17	2	OK
5566	20130421093058.56	0,1885	435244	0114721	1	7,93	1,1	297	8	8	C	B D	13	5	OK
5568	20130422035126.12	0,1445	440363	0121568	2,4	35,52	3	341	8	8	D	C D	32	12	OK
5569	20130422071330.84	0,2122	434592	0105601	1,1	9,31	33,3	334	8	8	D	C D	16	3	ZD
5570	20130425141943.82	0,1896	434070	0115397	0,9	16,85	33,3	321	8	8	D	C D	22	6	OK
5578	20130430221134.69	0,1096	441235	0112079	0,9	17,14	1,1	266	7	7	C	B D	17	6	OK
5579	20130502061431.21	0,0064	440423	0114463	1,3	12,59	2,7	312	6	6	D	C D	13	6	DD
5581	20130502111128.10	0,0672	440661	0113186	0,6	7,63	0,9	136	8	8	B	A C	12	4	OK
5585	20130504220352.70	0,0666	440957	0112228	0,7	4,74	4,7	244	6	6	D	C D	11	5	DD
5586	20130505062930.48	0,1239	440975	0112289	0,9	8,87	0,4	246	8	8	C	B D	13	5	OK
5587	20130507125727.18	0,1848	440529	0114331	1	8,03	0,5	298	8	8	C	B D	12	7	OK
5590	20130508070114.02	0,126	435451	0111613	1,3	7,18	0,7	253	6	6	C	B D	9	0	OK
5594	20130510005544.95	0,0617	440278	0110886	0,9	10,38	0,9	282	6	6	C	B D	11	5	OK
5595	20130510063557.91	0,1062	435934	0115231	3,2	7,2	2,8	314	8	8	D	D D	17	6	OK
5580	20130513183554.44	0,0009	435638	011 04	2,3	7,8	1,2	331	4	4	D	D D	11	0	OK
5598	20130525112926.55	0,183	431855	0105366	5,4	18,75	99	347	5	5	D	D D	33	0	DD
5599	20130605030957.09	0,0251	441779	0114841	2,6	14,37	1,2	343	6	6	D	D D	16	4	DD
5614	20130605031020.59	0,1279	441418	0115116	1,7	14,06	1	342	6	6	D	C D	14	3	DD
5600	20130605092237.55	0,1437	440975	0112460	0,8	6,77	1,9	246	6	6	C	B D	7	2	DD
5601	20130606044842.11	0,0036	441950	0114633	8,7	13,96	2,4	343	4	4	D	D D	17	0	DD
5604	20130613101352.09	0,0746	440897	0112696	0,9	8,46	1,2	238	6	6	C	B D	6	1	OK
5605	20130614182221.26	0,1636	441989	0110109	0,9	9,47	99	319	6	6	D	C D	33	9	DD
5607	20130615194114.28	0,1842	440378	0100209	99	4,54	99	348	5	5	D	D D	38	0	DD

5608	20130615195810.45	0,0685	440778	0111763	0,7	7,27	2,2	236	6	6	C	B D	10	3	DD
5609	20130615200634.59	0,0876	440771	0111756	0,6	6,14	2,9	236	6	6	D	C D	13	6	DD
5610	20130615203827.39	0,064	440772	0111764	0,6	5,9	3,1	236	6	6	D	C D	13	5	DD
5611	20130616025809.70	0,04	440791	0111757	0,5	6,19	2,6	238	6	6	C	B D	15	6	DD
5615	20130617152244.09	0,045	440966	0112546	0,7	7,64	1,4	246	6	6	C	B D	7	1	DD
5617	20130619102304.92	0,1622	440844	0112469	0,7	3,7	99	226	6	6	D	C D	5	2	DD
5618	20130619105104.83	0,3558	442328	0102545	3	34,91	99	343	6	6	D	D D	31	9	OK
5619	20130619110314.92	0,3653	442105	0102834	99	6,9	99	342	6	6	D	C D	24	4	DD
5631	20130621115603.03	0,0096	440972	0101642	4,5	6,86	2,7	346	5	5	D	D D	26	2	DD
5635	20130621121237.29	0,2426	435954	010 76	4,7	0,01	3,5	349	6	6	D	D D	44	0	DD
5646	20130621135826.11	0,2443	441173	0101501	23,1	0,08	19,4	346	6	6	D	C D	38	0	DD
5645	20130621142321.07	0,1733	435737	0100522	4,1	0,01	3,4	349	6	6	D	D D	42	0	DD
5650	20130621145650.54	0,2825	440767	0101194	4,9	0,01	3,6	347	5	5	D	D D	34	2	DD
5653	20130621154715.03	0,3703	440893	0101063	7,9	35,34	99	347	5	5	D	D D	29	0	DD
5664	20130621192702.46	0,2538	433072	0105896	1,8	17,06	99	342	5	5	D	C D	25	0	DD
5671	20130621222115.93	0,0257	440908	0101601	17,6	0,57	15,6	346	5	5	D	D D	25	0	DD
5679	20130622055151.92	0,0627	441217	0101398	26,7	0,02	23	346	5	5	D	D D	25	0	DD
5681	20130622072536.08	0,5181	440645	0100943	9,1	34,71	99	347	5	5	D	D D	28	0	DD
5682	20130622095159.72	0,5324	435931	0100269	9,6	34,75	99	349	5	5	D	D D	28	0	DD
5688	20130622205351.66	0,2615	441021	0101797	19,9	0,01	17	345	6	6	D	D D	26	5	DD
5691	20130623131341.07	0,0915	440704	0101181	4,8	0,02	3,1	347	5	5	D	D D	41	2	DD
5695	20130623193333.57	0,0436	441391	0101471	5,8	0,15	4	346	5	5	D	D D	24	1	DD
5696	20130623195815.61	0,1548	440979	0101204	4,9	0,01	3,3	347	5	5	D	D D	31	2	DD
5704	20130625165934.75	0,573	440380	0101109	7,8	35,35	99	347	5	5	D	D D	28	0	DD
5707	20130626053939.33	0,3114	440882	0100954	4,2	5,95	3,4	347	6	6	D	D D	25	0	DD
5708	20130626064432.54	0,2942	441146	0101740	23,2	0,04	19,8	345	6	6	D	C D	22	3	DD
5702	20130628153319.24	0,0835	440866	0112513	0,7	5,05	2,6	230	6	6	D	C D	7	2	DD
5701	20130628162445.58	0,4019	440755	0101108	7,4	35,36	99	347	5	5	D	D D	28	0	DD
5699	20130629110651.31	0,0849	44 60	0101217	4,5	4,01	2,7	347	6	6	D	D D	38	2	DD
5711	20130629162817.52	0,2133	440988	0101489	19,2	0,01	16,3	346	5	5	D	D D	26	0	DD
5715	20130630181852.87	0,1513	440106	0101060	3,4	6,41	3	347	6	6	D	D D	41	2	DD
5717	20130701165645.28	0,3095	440760	0101060	5	0,03	3,6	347	5	5	D	D D	35	1	DD
5718	20130701232350.71	0,048	441298	0112559	0,9	4,97	4,4	284	6	6	D	C D	10	1	DD
5721	20130702002050.35	0,0329	441674	0112154	1	16,54	0,6	298	6	6	C	B D	21	3	DD
5722	20130705013338.04	0,0939	440173	0101075	10,6	0,01	10,6	347	5	5	D	D D	25	0	DD
5724	20130708205731.45	0,0946	441793	0112470	1,4	15,35	2,3	307	6	6	C	B D	14	4	DD
5736	20130711043219.65	0,057	434815	0120839	1,9	21,46	11,6	337	6	6	D	C D	36	11	DD
5737	20130711050106.54	0,1806	435041	0120771	2,4	21,37	14,5	336	6	6	D	C D	23	6	DD
5738	20130711051300.86	0,1153	435030	0120504	2	21,09	11,3	335	6	6	D	C D	21	4	DD
5739	20130711051952.43	0,1138	434855	0120461	2,4	18,63	99	335	6	6	D	C D	21	3	DD
5740	20130711053138.56	0,088	434814	0120459	2,6	21,1	17,1	335	6	6	D	C D	24	5	DD
5741	20130711053559.39	0,1846	434765	0120637	2,6	21,26	18,5	336	6	6	D	C D	19	3	DD

5742	20130711064027.62	0,1068	434929	0120573	2,2	18,59	31,7	336	6	6	D	C D	24	5	DD
5743	20130711065704.07	0,0922	434628	0120652	1,9	21,43	13,7	337	6	6	D	C D	24	7	DD
5745	20130711080622.69	0,16	434813	0120388	2,1	18,45	99	335	6	6	D	C D	20	3	DD
5747	20130711085646.85	0,1212	434734	0120883	2,2	21,68	14,5	338	6	6	D	C D	23	6	DD
5748	20130711223210.88	0,1379	434944	0120853	2	21,42	12,9	337	6	6	D	C D	23	7	DD
5750	20130712004255.76	0,2985	435254	0120681	2,1	18,44	28,3	335	6	6	D	C D	23	5	DD
5765	20130712004335.66	0,1313	435040	0120657	1,8	27,02	33,3	336	6	6	D	C D	23	5	DD
5755	20130712064441.72	0,1615	434586	0111519	1,1	7,24	1,3	320	5	5	C	B D	13	1	DD
5758	20130714052133.91	0,1376	434969	0120695	2,1	21,26	12,4	336	6	6	D	C D	20	4	OK
5759	20130714053637.08	0,1503	434965	0120764	2,4	21,37	14,6	336	6	6	D	C D	21	4	OK
5760	20130716102516.79	0,1011	440888	0112501	0,9	4,15	4,8	233	6	6	D	C D	6	2	DD
5754	20130719065917.48	0,1698	434594	0111533	1,1	7,42	1,3	320	5	5	C	B D	14	1	DD
5624	20130726152606.85	0,0542	440941	0112465	0,8	4,82	2,7	241	6	6	D	C D	9	1	DD
5770	20130728204855.19	0,1614	441061	0101525	24,7	0,01	20,5	346	5	5	D	D D	24	2	DD
5772	20130730100316.46	0,0233	440941	0112482	1,9	5,52	5,2	242	5	5	D	C D	9	1	OK
5773	20130730104519.30	0,1231	435345	0101374	8,1	0,01	8,9	348	5	5	D	D D	23	0	DD
5775	20130731235133.11	0,2137	432863	0120149	99	4,72	99	340	6	6	D	C D	24	3	DD
5776	20130801065139.94	0,1919	435166	0111330	1,3	9,13	0,6	291	5	5	D	C D	11	0	DD
5777	20130801102731.86	0,04	440908	0112467	0,8	4,27	4,8	237	6	6	D	C D	8	1	DD
5779	20130806072339.51	0,3273	435085	0111729	3,1	7,12	5,6	297	5	5	D	C D	9	1	DD
5780	20130806103420.59	0,3077	442511	0102497	5,3	37,11	99	343	5	5	D	D D	28	0	DD
5786	20130817020607.68	0,1216	433922	0110693	1,2	9,42	99	334	7	7	D	C D	20	2	OK
5787	20130817145738.18	0,2855	433979	0110706	99	9,19	99	333	8	8	D	C D	18	2	ZD
5791	20130820081031.81	0,0917	440333	0113876	0,7	11,5	1,3	287	8	8	C	B D	16	6	OK
5792	20130821004856.21	0,2188	440788	0100931	5,1	17,85	99	344	7	7	D	D D	32	0	ZD
5794	20130821011100.55	0,1433	440690	0100934	3,8	18,8	99	344	7	7	D	D D	36	0	ZD
5795	20130821022415.60	0,1315	440860	0101457	7,9	18,4	99	342	5	5	D	D D	22	0	ZD
5799	20130821053212.60	0,3406	441510	0103394	1,9	16,86	33,3	336	7	7	D	C D	23	0	ZD
5827	20130821053259.90	0,2141	440418	0100785	5,6	17,71	99	344	7	7	D	D D	31	0	ZD
5807	20130825121233.64	0,1565	441551	0112880	1,1	21,43	0,8	309	8	8	D	C D	10	1	OK
5808	20130826014305.10	0,2474	440463	0122114	1,8	12,34	1,8	339	7	7	D	C D	34	1	ZD
5810	20130827221513.27	0,3008	440594	0100143	24,8	17,75	99	345	6	6	D	D D	27	0	ZD
5812	20130830095324.92	0,2629	434587	0120247	1,3	16,96	99	335	8	8	D	C D	26	8	OK
5813	20130830104914.95	0,2059	434862	0120191	1,2	17,02	99	333	8	8	D	C D	19	3	OK
5816	20130902104833.55	0,0482	441369	0111801	0,8	14,79	1,1	271	8	8	C	B D	11	1	OK
5817	20130902172223.80	0,1914	432434	0112426	2,1	17	99	339	8	8	D	C D	22	3	OK
5818	20130903140849.63	0,099	440914	0112589	0,6	7,7	1,1	132	8	8	B	B B	7	2	QB
5819	20130904021330.72	0,0345	441008	0112818	0,7	7,53	0,9	190	8	8	C	B D	14	4	OK
5814	20130910101445.73	0,5643	443090	0110833	2,2	16,8	33,3	328	7	7	D	D D	18	3	OK
5821	20130912000302.31	0,086	441907	0105352	1,3	11,88	13,2	322	8	8	D	C D	17	3	OK
5829	20130915020712.92	0,0298	440948	0112283	0,5	7,48	1,2	188	8	8	C	B D	13	3	OK
5826	20130919181126.96	0,1627	435350	0120905	1,6	17,14	99	334	8	8	D	C D	20	4	ZD

5797	20130923023649.66	0,4237	440478	0100982	5,7	17,3	99	344	8	8	D	D D	27	0	ZD
5831	20130928021003.12	0,0173	441006	0112637	1,4	7,02	1,4	134	5	5	C	B D	6	0	DD
5837	20131003190715.35	0,2157	440760	0101646	2,8	17,53	99	342	8	8	D	D D	24	0	ZD
5838	20131005011708.89	0,098	442029	011 93	1,1	10,73	15,7	316	8	8	D	C D	15	2	OK
5839	20131005042910.47	0,0429	435817	0112993	1	9,01	0,5	243	8	8	C	B D	15	4	OK
5841	20131008164714.68	0,1052	441911	0112881	1	18,97	0,9	318	8	8	D	C D	17	6	OK
5842	20131009082956.45	0,0894	440588	0111252	0,7	8,14	1,5	229	8	8	C	B D	11	3	OK
5847	20131018114359.20	0,2197	433667	0101183	9,2	17,07	33,3	348	6	6	D	D D	34	0	ZD
5848	20131019122934.16	0,3588	434466	0100622	6,4	17,07	33,3	347	8	8	D	D D	41	0	ZD
5849	20131019125506.25	0,3617	434347	0102507	10,1	35,28	99	344	5	5	D	D D	25	0	ZD
5850	20131019134001.37	0,3635	433098	0101204	99	15	99	352	3	5	D	D D	25	0	ZD
5852	20131022033451.97	0,0352	440854	0100785	99	16,46	99	344	6	6	D	D D	28	0	ZD
5855	20131024073228.33	0,0872	434625	012 29	1,5	17,64	99	334	8	8	D	C D	23	6	OK
5856	20131025014705.20	0,061	442037	0110208	0,9	15,36	1	315	8	8	C	B D	11	8	OK
5857	20131025091658.52	0,1331	441659	0102410	3,6	18,72	99	340	8	8	D	D D	27	10	ZD
5859	20131030053809.63	0,0845	440911	0113647	0,8	7,95	0,5	291	8	8	C	B D	8	0	OK
5861	20131030182503.48	0,3875	430740	0110232	8,4	16,83	33,3	348	6	6	D	D D	28	1	ZD
5862	20131102131449.60	0,1643	441006	0104793	0,9	9,39	99	327	8	8	D	C D	16	4	OK
5863	20131104110616.33	0,1897	440648	0113779	1,1	0,98	1,4	286	8	8	C	B D	6	5	QB
5865	20131106110428.76	0,1646	435061	0120538	2,5	21,02	17,2	334	8	8	D	C D	16	5	OK
5867	20131108102504.15	0,1774	435350	0104785	1,4	9,33	33,3	333	8	8	D	C D	18	4	OK
5870	20131114111249.88	0,1541	440889	0112576	0,6	6,16	1,2	134	8	8	B	B B	4	3	QB
5872	20131114171050.99	0,0867	441976	011 79	1,3	12,05	9,1	315	8	8	D	C D	13	6	OK
5876	20131119185718.40	0,226	435539	0104749	1,8	12,83	6,4	331	8	8	D	C D	16	2	OK
5877	20131119210548.65	0,1095	435525	0104481	1,2	5,88	0,8	333	8	8	D	C D	20	7	OK
5875	20131121084635.05	0,0688	440464	0112993	0,6	9,51	1,1	201	8	8	C	B D	9	3	OK
5879	20131121192452.62	0,4433	435532	0104440	2,4	4,22	1,6	333	8	8	D	D D	15	4	ZD
5881	20131122121850.11	0,194	435787	0115542	1,4	25,02	2,9	323	8	8	D	C D	22	9	OK
5884	20131125091929.84	0,0795	440218	0115185	1,5	25,45	2,4	317	8	8	D	C D	11	0	OK
5888	20131125091944.34	0,1073	44 00	0115168	1,6	22,76	3,8	317	7	7	D	C D	15	3	OK
5885	20131126122644.52	0,0388	440896	0112607	0,8	7,66	1,2	169	6	6	C	B C	4	3	QB
5886	20131127053842.59	0,1069	434538	0115940	1	17,12	99	334	8	8	D	C D	22	9	OK
5889	20131130011922.17	0,1804	442711	0113774	1,8	15,4	0,7	339	8	8	D	C D	16	6	OK
5890	20131130012223.17	0,1754	442295	0114104	2,2	21,68	2	342	8	8	D	C D	11	4	OK
5893	20131204153700.45	0,1168	435583	0104298	1,2	9,39	33,3	334	8	8	D	C D	19	7	OK
5894	20131204172937.22	0,14	435502	0104379	1,5	4,39	1	334	7	7	D	C D	18	1	OK
5895	20131205184924.11	0,0693	442212	0115613	2	12,75	1	339	8	8	D	C D	18	8	OK
5896	20131205204004.06	0,0754	440496	0110499	0,8	11,26	1,2	289	8	8	C	B D	12	6	OK
5897	20131209025112.15	0,1062	435651	0104274	1,4	4,54	0,9	333	8	8	D	C D	20	9	OK
5898	20131209050438.03	0,2925	435363	0104591	2,3	0,04	3,2	333	8	8	D	C D	15	3	OK
5900	20131210164642.70	0,1599	435450	0104525	1,2	9,39	99	333	8	8	D	C D	18	7	OK
5903	20131217160736.92	0,1279	435624	0104509	1,2	5,92	0,8	332	8	8	D	C D	17	6	OK

5907	20131217160902.14	0,199	435545	0104495	1,2	9,34	33,3	333	8	8	D	C D	20	9	OK
5905	20131218055814.98	0,2015	441023	0113483	1,1	7,42	0,6	292	7	7	C	B D	9	1	OK
5908	20131221021028.86	0,0797	440829	0105305	0,9	7,66	0,8	321	8	8	C	B D	21	7	OK
5914	20131221021121.49	0,097	440810	0105232	13,2	9,01	26	322	8	8	D	C D	17	7	OK
5909	20131221021728.37	0,0675	440648	0105348	0,8	15,32	0,7	321	8	8	C	B D	23	7	OK
5912	20131222143319.93	0,088	440778	0105241	0,7	9,38	99	322	8	8	D	C D	12	3	OK
5921	20131227010807.55	0,1025	441111	0113189	0,7	7,42	0,6	281	8	8	C	B D	6	2	OK
5919	20131228233343.50	0,1091	435918	0110136	0,9	10,01	1,1	313	8	8	C	B D	10	4	OK
5918	20131229002922.23	0,1547	435894	0110137	0,9	9,28	0,4	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5917	20131229011206.80	0,1491	435809	0110225	0,9	8,51	0,6	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5916	20131229013551.28	0,2048	435779	0110302	0,9	8,47	0,5	325	6	6	C	B D	10	3	DD
5923	20131229022604.08	0,1025	435797	0110243	1	9,05	0,4	326	6	6	C	B D	9	4	DD
5924	20131229032734.92	0,1213	435825	0110194	0,8	8,83	0,4	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5926	20131229044902.24	0,0392	435796	0110190	1,2	8,84	0,6	326	6	6	D	C D	11	5	DD
5927	20131229051909.87	0,0651	435825	0110167	0,9	8,99	0,4	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5929	20131229091906.30	0,0267	435886	0110182	0,8	9,63	1,1	313	8	8	C	B D	10	4	OK
5931	20131230051435.92	0,074	435880	011 92	0,7	9,19	0,4	315	8	8	C	B D	13	6	OK
5928	20131230092235.41	0,1465	435489	0110315	0,7	4,01	12,2	319	8	8	D	C D	10	2	OK
5932	20131231005345.05	0,0436	435901	0110175	0,6	10,35	0,8	313	8	8	C	B D	12	6	OK
5933	20131231041701.43	0,0749	435874	0110146	0,7	9,59	1,1	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5934	20131231043009.93	0,0301	435921	0110203	0,8	10,18	1	312	8	8	C	B D	10	3	OK
5935	20131231050712.54	0,1188	435851	0110200	0,7	9,37	0,9	313	8	8	C	B D	9	4	OK
5936	20131231055929.04	0,0821	435878	0110174	0,7	10,59	0,8	313	8	8	C	B D	11	5	OK
5937	20131231064812.73	0,1586	435903	0110243	0,7	9,6	0,8	312	8	8	C	B D	9	3	OK
5942	20131231102857.32	0,0252	435890	0110182	0,9	10,03	0,9	313	6	6	C	B D	13	4	OK
5941	20131231114634.30	0,0478	435921	0110182	0,7	10,43	0,8	313	8	8	C	B D	12	5	OK
5940	20131231123946.26	0,1324	435900	0110219	0,7	9,95	0,8	312	8	8	C	B D	10	4	OK
5939	20131231143106.15	0,0462	435868	0110128	0,7	9,22	0,4	314	8	8	C	B D	9	3	OK
5943	20131231143132.84	0,1331	435956	0110230	0,8	9,78	0,9	311	8	8	C	B D	9	3	OK
5938	20131231143638.68	0,0378	435904	0110191	0,8	10,05	1	313	8	8	C	B D	12	5	OK
5945	20131231144737.07	0,1713	435900	0110131	0,8	9,76	1,2	314	8	8	C	B D	9	3	OK
5946	20131231150516.57	0,0383	435915	0110129	0,8	9,54	1,1	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5947	20131231151113.55	0,1845	435916	0110224	0,8	9,75	0,8	312	8	8	C	B D	10	4	OK
5948	20131231151205.04	0,1105	435882	0110155	0,9	9,88	1,1	326	6	6	C	B D	8	1	DD
5949	20131231163450.48	0,0642	435924	0110116	1	9,39	1,4	314	8	8	C	B D	10	4	OK
5950	20131231173932.47	0,0983	435929	0110205	0,8	10,1	0,8	312	8	8	C	B D	9	3	OK
5951	20131231190427.41	0,051	435933	0110167	0,8	9,73	1,1	313	8	8	C	B D	9	3	OK
5953	20131231190535.30	0,1667	435893	0110213	0,8	9,47	1	313	8	8	C	B D	9	3	OK
5954	20131231190602.56	0,1174	435862	0110203	0,9	9,49	1,1	313	8	8	C	B D	8	2	OK
5952	20131231224842.19	0,0345	435878	0110165	0,7	9,57	0,9	314	8	8	C	B D	9	3	OK