Complex Vulnerabilities List

CVE-1999-0003 to CVE-2019-9923 $\label{eq:may 2023} {\rm May \ 2023}$

Table 1: Page 1 of all complex vulnerabilities

1999-0003	1999-0004	1999-0009	1999-0010	1999-0011	1999-0014	1999-0016	1999-0017
1999-0018	1999-0019	1999-0022	1999-0023	1999-0024	1999-0032	1999-0033	1999-0034
1999-0038	1999-0040	1999-0041	1999-0042	1999-0043	1999-0046	1999-0047	1999-0048
1999-0051	1999-0057	1999-0073	1999-0078	1999-0112	1999-0116	1999-0125	1999-0128
1999-0129	1999-0130	1999-0131	1999-0143	1999-0165	1999-0183	1999-0195	1999-0208
1999-0216	1999-0234	1999-0241	1999-0256	1999-0278	1999-0297	1999-0345	1999-0363
1999-0368	1999-0372	1999-0384	1999-0391	1999-0433	1999-0436	1999-0439	1999-0461
1999-0472	1999-0479	1999-0519	1999-0612	1999-0686	1999-0687	1999-0689	1999-0690
1999-0691	1999-0692	1999-0705	1999-0706	1999-0707	1999-0712	1999-0713	1999-0717
1999-0769	1999-0791	1999-0831	1999-0833	1999-0837	1999-0848	1999-0868	1999-0872
1999-0874	1999-0909	1999-0929	1999-0948	1999-0949	1999-0982	1999-0997	1999-1102
1999-1129	1999-1136	1999-1182	1999-1185	1999-1186	1999-1187	1999-1214	1999-1228
1999-1288	1999-1409	1999-1468	1999-1477	1999-1496	1999-1565	1999-1580	1999-1584
2000-0005	2000-0006	2000-0026	2000-0172	2000-0196	2000-0232	2000-0259	2000-0268
2000-0305	2000-0308	2000-0331	2000-0336	2000-0345	2000-0389	2000-0390	2000-0391
2000-0392	2000-0404	2000-0437	2000-0491	2000-0535	2000-0594	2000-0600	2000-0633
2000-0666	2000-0668	2000-0700	2000-0701	2000-0844	2000-0858	2000-0868	2000-0869
2000-0885	2000-0888	2000-0892	2000-0917	2000-0949	2000-0963	2000-1095	2000-1134
2000-1208	2000-1213	2000-1214	2000-1220	2000-1221	2001-0003	2001-0033	2001-0053
2001-0055	2001-0057	2001-0058	2001-0108	2001-0111	2001-0112	2001-0116	2001-0117
2001-0118	2001-0119	2001-0120	2001-0125	2001-0128	2001-0131	2001-0134	2001-0136
2001-0138	2001-0139	2001-0140	2001-0142	2001-0143	2001-0170	2001-0172	2001-0178
2001-0181	2001-0197	2001-0233	2001-0247	2001-0270	2001-0311	2001-0341	2001-0402
2001-0416	2001-0424	2001-0439	2001-0440	2001-0458	2001-0473	2001-0474	2001-0509
2001-0543	2001-0554	2001-0641	2001-0669	2001-0690	2001-0736	2001-0738	2001-0796
2001-0797	2001-0834	2001-0851	2001-0858	2001-0869	2001-0872	2001-0879	2001-0889
2001-0891	2001-0925	2001-0977	2001-0998	2001-1029	2001-1030	2001-1033	2001-1036
2001-1063	2001-1071	2001-1104	2001-1154	2001-1162	2001-1233	2001-1374	2001-1375
2001-1385	2001-1431	2001-1438	2001-1449	2001-1456	2001-1478	2001-1561	2001-1563
2001-1577	2001-1580	2002-0002	2002-0004	2002-0020	2002-0029	2002-0044	2002-0045
2002-0054	2002-0055	2002-0057	2002-0062	2002-0067	2002-0068	2002-0069	2002-0080
2002-0083	2002-0184	2002-0224	2002-0227	2002-0311	2002-0370	2002-0392	2002-0507
2002-0517	2002-0538	2002-0638	2002-0655	2002-0656	2002-0659	2002-0666	2002-0677
2002-0678	2002-0679	2002-0680	2002-0692	2002-0754	2002-0765	2002-0768	2002-0792
2002-0812	2002-0823	2002-0827	2002-0835	2002-0839	2002-0862	2002-0863	2002-0864
2002-0870	2002-0875	2002-0884	2002-0885	2002-0915	2002-0941	2002-0970	2002-0981
2002-0987	2002-0988	2002-0990	2002-1024	2002-1151	2002-1165	2002-1192	2002-1219
2002-1220	2002-1221	2002-1231	2002-1235	2002-1247	2002-1265	2002-1317	2002-1318
2002-1323	2002-1337	2002-1345	2002-1366	2002-1367	2002-1368	2002-1369	2002-1371
2002-1372	2002-1383	2002-1408	2002-1417	2002-1418	2002-1439	2002-1463	2002-1581
2002-1584	2002-1618	2002-1670	2002-1700	2002-1793	2002-1794	2002-1814	2002-2001

Table 2: Page 2 of all complex vulnerabilities

2002-2073	2002-2079	2002-2138	2002-2185	2002-2189	2002-2208	2002-2212	2002-2436
2002-2437	2002-2443	2003-0015	2003-0028	2003-0041	2003-0058	2003-0064	2003-0078
2003-0085	2003-0098	2003-0102	2003-0111	2003-0144	2003-0161	2003-0188	2003-0194
2003-0196	2003-0201	2003-0282	2003-0308	2003-0358	2003-0367	2003-0370	2003-0382
2003-0434	2003-0440	2003-0442	2003-0462	2003-0466	2003-0478	2003-0533	2003-0548
2003-0549	2003-0567	2003-0615	2003-0618	2003-0648	2003-0658	2003-0681	2003-0688
2003-0694	2003-0719	2003-0730	2003-0731	2003-0732	2003-0791	2003-0822	2003-0824
2003-0859	2003-0904	2003-0914	2003-0962	2003-0975	2003-0977	2003-0989	2003-1020
2003-1150	2003-1359	2003-1392	2003-1437	2003-1563	2003-1575	2003-1577	2003-1578
2004-0077	2004-0079	2004-0081	2004-0083	2004-0084	2004-0104	2004-0105	2004-0106
2004-0111	2004-0112	2004-0117	2004-0179	2004-0186	2004-0193	2004-0200	2004-0201
2004-0202	2004-0205	2004-0212	2004-0214	2004-0215	2004-0224	2004-0226	2004-0230
2004-0231	2004-0232	2004-0233	2004-0234	2004-0235	2004-0333	2004-0362	2004-0368
2004-0369	2004-0386	2004-0391	2004-0398	2004-0402	2004-0414	2004-0416	2004-0417
2004-0418	2004-0419	2004-0421	2004-0424	2004-0432	2004-0434	2004-0451	2004-0455
2004-0456	2004-0460	2004-0461	2004-0488	2004-0492	2004-0493	2004-0494	2004-0495
2004-0496	2004-0497	2004-0500	2004-0522	2004-0523	2004-0535	2004-0548	2004-0551
2004-0554	2004-0557	2004-0559	2004-0564	2004-0565	2004-0574	2004-0579	2004-0581
2004-0583	2004-0594	2004-0595	2004-0597	2004-0600	2004-0604	2004-0607	2004-0608
2004-0626	2004-0633	2004-0634	2004-0635	2004-0642	2004-0643	2004-0649	2004-0657
2004-0667	2004-0686	2004-0687	2004-0688	2004-0700	2004-0714	2004-0717	2004-0746
2004-0749	2004-0770	2004-0789	2004-0800	2004-0801	2004-0802	2004-0803	2004-0805
2004-0807	2004-0809	2004-0817	2004-0823	2004-0826	2004-0827	2004-0834	2004-0835
2004-0836	2004-0837	2004-0839	2004-0840	2004-0841	2004-0842	2004-0866	2004-0867
2004-0880	2004-0881	2004-0882	2004-0886	2004-0888	2004-0889	2004-0891	2004-0892
2004-0902	2004-0903	2004-0904	2004-0905	2004-0914	2004-0915	2004-0918	2004-0921
2004-0922	2004-0923	2004-0924	2004-0926	2004-0927	2004-0929	2004-0930	2004-0932
2004-0933	2004-0934	2004-0935	2004-0936	2004-0937	2004-0940	2004-0941	2004-0946
2004-0947	2004-0956	2004-0957	2004-0960	2004-0961	2004-0964	2004-0966	2004-0968
2004-0969	2004-0972	2004-0974	2004-0975	2004-0977	2004-0978	2004-0979	2004-0980
2004-0981	2004-0983	2004-0986	2004-0989	2004-0990	2004-0991	2004-0994	2004-0996
2004-1004	2004-1005	2004-1009	2004-1011	2004-1012	2004-1013	2004-1014	2004-1015
2004-1018	2004-1019	2004-1025	2004-1026	2004-1027	2004-1029	2004-1030	2004-1031
2004-1032	2004-1033	2004-1034	2004-1036	2004-1037	2004-1043	2004-1050	2004-1051
2004-1052	2004-1055	2004-1063	2004-1064	2004-1065	2004-1067	2004-1081	2004-1082
2004-1083	2004-1084	2004-1085	2004-1086	2004-1087	2004-1088	2004-1089	2004-1090
2004-1091	2004-1092	2004-1093	2004-1095	2004-1096	2004-1098	2004-1106	2004-1110
2004-1111	2004-1123	2004-1125	2004-1139	2004-1142	2004-1145	2004-1154	2004-1158
2004-1161	2004-1162	2004-1170	2004-1174	2004-1175	2004-1176	2004-1180	2004-1184
2004-1187	2004-1188	2004-1235 2004-1337	2004-1267 2004-1377	2004-1268	2004-1269	2004-1270 2004-1491	2004-1304
2004-1307	2004-1336			2004-1471	2004-1476		2004-1613
2004-1737	2004-1754	2004-1759	2004-1760	2004-1775	2004-1983	2004-2012	2004-2044
2004-2307	2004-2336	2004-2394	2004-2395	2004-2396	2004-2539	2004-2546	2004-2600
$\frac{2004-2762}{2005-0044}$	2004-2765	2004-2766	2004-2771 2005-0085	2005-0003	2005-0004	2005-0005 2005-0178	2005-0020
	2005-0053	2005-0080		2005-0156 2005-0337	2005-0159		2005-0206
$\frac{2005-0207}{2005-0404}$	2005-0211 2005-0470	2005-0223 2005-0472	2005-0237 2005-0473	2005-0337	2005-0356 2005-0503	2005-0373 2005-0535	2005-0398 2005-0605
2005-0404	2005-0470	2005-0472	2005-0475	2005-0488	2005-0505	2005-0555	2005-0005
2005-0038	2005-0059	2005-0007	2005-0099	2005-0730	2005-0750	2005-0754	2005-0758
2005-0817	2005-0954	2005-0988	2005-1038	2005-1043	2005-1001	2005-1121	2005-1200
2005-1527	2005-1208	2005-1307	2005-1331	2005-1357	2005-1341	2005-1342	2005-1410
2005-1918	2005-1700	2005-1701	2005-1703	2005-1707	2005-1136	2005-1332	2005-2351
2005-2451	2005-1987	2005-2008	2005-2117	2005-2120	2005-2130	2005-2543	2005-2523
2005-2524	2005-2525	2005-2526	2005-2512	2005-2517	2005-2640	2005-2700	2005-2741
2005-2743	2005-2960	2005-2970	2005-2975	2005-3055	2005-3057	2005-3058	2005-3146
2005-3147	2005-3148	2005-3164	2005-3253	2005-3322	2005-3323	2005-3624	2005-3625

Table 3: Page 3 of all complex vulnerabilities

2005-3626	2005-3669	2005-3670	2005-3768	2005-3912	2005-4085	2005-4178	2005-4269
2005-4504	2005-4570	2005-4717	2005-4772	2005-4778	2005-4807	2005-4808	2005-4881
2005-4890	2006-0006	2006-0008	2006-0034	2006-0042	2006-0071	2006-0151	2006-0615
2006-0718	2006-0745	2006-0883	2006-0997	2006-0998	2006-0999	2006-1117	2006-1137
2006-1138	2006-1139	2006-1184	2006-1244	2006-1305	2006-1311	2006-1322	2006-1337
2006-1466	2006-1530	2006-1531	2006-1552	2006-1671	2006-1672	2006-1724	2006-1727
2006-1728	2006-1729	2006-1741	2006-1961	2006-1985	2006-2016	2006-2341	2006-2378
2006-2658	2006-2661	2006-2935	2006-3005	2006-3011	2006-3074	2006-3506	2006-3747
2006-3840	2006-3873	2006-3918	2006-3946	2006-4093	2006-4245	2006-4312	2006-4343
2006-4482	2006-4495	2006-4697	2006-4702	2006-4775	2006-4842	2006-4868	2006-4887
2006-5170	2006-5173	2006-5201	2006-5215	2006-5466	2006-5559	2006-5614	2006-5616
2006-5752	2006-5868	2006-5873	2006-5882	2006-5972	2006-6106	2006-6235	2006-6353
2006-6498	2006-6499	2006-6500	2006-6501	2006-6503	2006-6504	2006-6602	2006-6614
2006-6652	2006-6659	2006-6662	2006-6675	2006-6731	2006-6736	2006-6737	2006-6742
2006-6908	2006-6942	2006-7094	2006-7198	2006-7226	2006-7232	2006-7246	2007-0009
2007-0024	2007-0025	2007-0027	2007-0028	2007-0029	2007-0030	2007-0031	2007-0033
2007-0034	2007-0061	2007-0063	2007-0064	2007-0104	2007-0161	2007-0217	2007-0218
2007-0219	2007-0342	2007-0355	2007-0397	2007-0447	2007-0454	2007-0455	2007-0462
2007-0465	2007-0513	2007-0588	2007-0614	2007-0712	2007-0714	2007-0720	2007-0748
2007-0749	2007-0777	2007-0778	2007-0780	2007-0899	2007-0905	2007-0906	2007-0907
2007-0908	2007-0909	2007-0910	2007-0942	2007-0944	2007-0945	2007-0946	2007-0947
2007-0956	2007-0957	2007-0962	2007-0988	2007-0994	2007-1007	2007-1049	2007-1062
2007-1063	2007-1070	2007-1072	2007-1093	2007-1095	2007-1216	2007-1223	2007-1257
2007-1258	2007-1281	2007-1320	2007-1321	2007-1322	2007-1349	2007-1351	2007-1352
2007-1366	2007-1461	2007-1499	2007-1547	2007-1562	2007-1661	2007-1681	2007-1750
2007-1751	2007-1765	2007-1864	2007-1884	2007-1887	2007-2138	2007-2172	2007-2221
2007-2222	2007-2223	2007-2224	2007-2225	2007-2227	2007-2242	2007-2374	2007-2379
2007-2442	2007-2443	2007-2444	2007-2490	2007-2491	2007-2493	2007-2583	2007-2650
2007-2654	2007-2688	2007-2691	2007-2728	2007-2768	2007-2788	2007-2789	2007-2797
2007-2798	2007-2834	2007-2875	2007-2949	2007-2950	2007-3027	2007-3036	2007-3044
2007-3045	2007-3091	2007-3278	2007-3304	2007-3314	2007-3381	2007-3387	2007-3626
2007-3699	2007-3756	2007-3758	2007-3760	2007-3762	2007-3763	2007-3764	2007-3765
2007-3794	2007-3799	2007-3847	2007-3895	2007-3998	2007-4013	2007-4045	2007-4476
2007-4496	2007-4497	2007-4570	2007-4590	2007-4657	2007-4658	2007-4671	2007-4772
2007-4822	2007-4829	2007-4879	2007-4916	2007-5000	2007-5023	2007-5133	2007-5159
2007-5191	2007-5268	2007-5355	2007-5568	2007-5593	2007-5594	2007-5655	2007-5657
2007-5729	2007-5730	2007-5743	2007-5795	2007-5960	2007-5969	2007-6026	2007-6120
2007-6166	2007-6170	2007-6206	2007-6220	2007-6255	2007-6258	2007-6283	2007-6427
2007-6480	2007-6482	2007-6514	2007-6599	2007-6601	2007-6716	2007-6745	2008-0001
2008-0005	2008-0011	2008-0017	2008-0077	2008-0085	2008-0107	2008-0226	2008-0411
2008-0455	2008-0456	2008-0460	2008-0466	2008-0526	2008-0527	2008-0528	2008-0529
2008-0530	2008-0531 2008-0709	2008-0534	2008-0536	2008-0593	2008-0595	2008-0655	2008-0657
2008-0704		2008-1086	2008-1105	2008-1185	2008-1186	2008-1188	2008-1189
2008-1190	2008-1192	2008-1193 2008-1544	2008-1194	2008-1195 2008-1625	2008-1196	2008-1286 2008-1686	2008-1375
2008-1444	2008-1531		2008-1552		2008-1672		2008-1721
2008-1887	2008-1945	2008-1966	2008-1976	2008-1977	2008-2009 2008-2427	2008-2042 2008-2587	2008-2079
2008-2136 2008-2662	2008-2299 2008-2663	2008-2364 2008-2664	2008-2371 2008-2674	2008-2382 2008-2712	2008-2427	2008-2587	2008-2613 2008-2812
2008-2002	2008-2003	2008-2004	2008-2074	2008-2712	2008-2725	2008-2720	2008-2012
2008-2020	2008-2829	2008-2927	2008-2931	2008-2939	2008-3004	2008-3003	2008-3000
2008-3009	2008-3108	2008-3142	2008-3218	2008-3219	2008-3220	2008-3221	2008-3222
2008-3223	2008-3272	2008-3273	2008-3211	2008-3529	2008-3533	2008-3534	2008-3474
2008-3553	2008-3410	2008-3411	2008-3322	2008-3323	2008-3333	2008-3832	2008-3333
2008-3842	2008-3843	2008-3002	2008-3702	2008-3777	2008-3778	2008-3832	2008-3037
2008-4027	2008-3043	2008-3312	2008-4031	2008-4033	2008-4024	2008-4023	2008-4020
2008-4063	2008-4028	2008-4067	2008-4051	2008-4098	2008-4008	2008-4001	2008-4002
2000-4000	2000-4000	2000-4001	2000-4000	2000-4030	2000-4101	2000-4103	2000-4123

Table 4: Page 4 of all complex vulnerabilities

2008-4160	2008-4211	2008-4258	2008-4259	2008-4260	2008-4261	2008-4264	2008-4265
2008-4359	2008-4360	2008-4389	2008-4413	2008-4420	2008-4434	2008-4473	2008-4539
2008-4582	2008-4609	2008-4796	2008-4837	2008-4934	2008-5014	2008-5017	2008-5018
2008-5019	2008-5021	2008-5022	2008-5023	2008-5024	2008-5345	2008-5346	2008-5357
2008-5359	2008-5360	2008-5422	2008-5423	2008-5500	2008-5501	2008-5502	2008-5506
2008-5507	2008-5508	2008-5510	2008-5511	2008-5512	2008-5513	2008-5519	2008-5701
2008-5882	2008-5907	2008-5913	2008-5983	2008-6124	2008-6125	2008-6504	2008-6552
2008-6823	2008-7036	2008-7220	2008-7291	2008-7292	2008-7313	2009-0029	2009-0084
2009-0087	2009-0090	2009-0091	2009-0146	2009-0147	2009-0166	2009-0180	2009-0186
2009-0207	2009-0314	2009-0322	2009-0363	2009-0385	2009-0550	2009-0551	2009-0552
2009-0553	2009-0554	2009-0555	2009-0581	2009-0583	2009-0586	2009-0590	2009-0622
2009-0624	2009-0723	2009-0733	2009-0742	2009-0778	2009-0784	2009-0792	2009-0799
2009-0800	2009-0834	2009-0857	2009-0870	2009-0872	2009-0873	2009-0874	2009-0875
2009-0900	2009-0905	2009-0913	2009-0923	2009-0924	2009-0926	2009-0928	2009-0946
2009-0958	2009-0959	2009-0960	2009-0961	2009-1008	2009-1009	2009-1010	2009-1072
2009-1093	2009-1094	2009-1095	2009-1096	2009-1098	2009-1100	2009-1139	2009-1140
2009-1147	2009-1170	2009-1179	2009-1180	2009-1181	2009-1182	2009-1183	2009-1185
2009-1186	2009-1191	2009-1207	2009-1218	2009-1219	2009-1242	2009-1270	2009-1276
2009-1357	2009-1364	2009-1378	2009-1386	2009-1387	2009-1478	2009-1492	2009-1528
2009-1529	2009-1530	2009-1535	2009-1537	2009-1538	2009-1539	2009-1547	2009-1564
2009-1565	2009-1630	2009-1633	2009-1679	2009-1680	2009-1681	2009-1682	2009-1683
2009-1684	2009-1685	2009-1686	2009-1687	2009-1688	2009-1689	2009-1690	2009-1691
2009-1692	2009-1693	2009-1694	2009-1695	2009-1696	2009-1697	2009-1698	2009-1699
2009-1700	2009-1701	2009-1702	2009-1703	2009-1704	2009-1708	2009-1709	2009-1710
2009-1711	2009-1712	2009-1713	2009-1714	2009-1715	2009-1716	2009-1718	2009-1724
2009-1725	2009-1728	2009-1729	2009-1759	2009-1792	2009-1862	2009-1888	2009-1890
2009-1891	2009-1895	2009-1902	2009-1903	2009-1911	2009-1917	2009-1918	2009-1919
2009-1934	2009-1955	2009-1956	2009-2029	2009-2135	2009-2136	2009-2199	2009-2205
2009-2206	2009-2287	2009-2297	2009-2396	2009-2408	2009-2409	2009-2430	2009-2472
2009-2474	2009-2487	2009-2493	2009-2497	2009-2498	2009-2499	2009-2500	2009-2501
2009-2502	2009-2503	2009-2504	2009-2525	2009-2528	2009-2529	2009-2530	2009-2531
2009-2538	2009-2564	2009-2625	2009-2629	2009-2676	2009-2687	2009-2698	2009-2712
2009-2713	2009-2743	2009-2747	2009-2748	2009-2754	2009-2797	2009-2804	2009-2808
2009-2810	2009-2813	2009-2816	2009-2819	2009-2820	2009-2823	2009-2824	2009-2825
2009-2826	2009-2827	2009-2828	2009-2830	2009-2831	2009-2833	2009-2834	2009-2835
2009-2836	2009-2839	2009-2848	2009-2856	2009-2857	2009-2903	2009-2906	2009-2910
2009-2949	2009-2950	2009-2979	2009-2980	2009-2981	2009-2982	2009-2983	2009-2985
2009-2986	2009-2987	2009-2988	2009-2990	2009-2991	2009-2992	2009-2993	2009-2994
2009-2996	2009-2997	2009-2998	2009-3001	2009-3002	2009-3019	2009-3023	2009-3028
2009-3071	2009-3072	2009-3075	2009-3077	2009-3078	2009-3079	2009-3080	2009-3094
2009-3095	2009-3100	2009-3126	2009-3164	2009-3215	2009-3228	2009-3236	2009-3237
2009-3301	2009-3302	2009-3390	2009-3412	2009-3458	2009-3459	2009-3462	2009-3476
2009-3546	2009-3547	2009-3555	2009-3587	2009-3588	2009-3612	2009-3614	2009-3621
2009-3671	2009-3672	2009-3673	2009-3674	2009-3701	2009-3706	2009-3723	2009-3725
2009-3727	2009-3731	2009-3733	2009-3767	2009-3793	2009-3839	2009-3867	2009-3868
2009-3869	2009-3871	2009-3872	2009-3873	2009-3874	2009-3875	2009-3876	2009-3877
2009-3882	2009-3883	2009-3899	2009-3943	2009-3953	2009-3954	2009-3955	2009-3956
2009-3957	2009-3958	2009-3959	2009-3962	2009-4016	2009-4055	2009-4067	2009-4135
2009-4187	2009-4197	2009-4214	2009-4241	2009-4242	2009-4243	2009-4244	2009-4245
2009-4246	2009-4247	2009-4248	2009-4257	2009-4292	2009-4293	2009-4355	2009-4363
2009-4484	2009-4536	2009-4537	2009-4538	2009-4774	2009-4776	2009-4777	2009-4778
2009-4895	2009-4998	2009-5026	2009-5031	2009-5042	2009-5043	2009-5044	2009-5045
2009-5046	2009-5049	2009-5078	2009-5135	2009-5136	2009-5155	2009-5159	2010-0003
2010-0019	2010-0024	2010-0025	2010-0027	2010-0031	2010-0082	2010-0084	2010-0085
2010-0087	2010-0088	2010-0089	2010-0090	2010-0091	2010-0092	2010-0093	2010-0094
2010-0095	2010-0104	2010-0110	2010-0111	2010-0116	2010-0117	2010-0120	2010-0121

Table 5: Page 5 of all complex vulnerabilities

2010-0125	2010-0128	2010-0136	2010-0159	2010-0160	2010-0161	2010-0163	2010-0173
2010-0174	2010-0175	2010-0176	2010-0177	2010-0178	2010-0179	2010-0181	2010-0182
2010-0183	2010-0186	2010-0190	2010-0191	2010-0192	2010-0193	2010-0194	2010-0195
2010-0196	2010-0197	2010-0198	2010-0199	2010-0201	2010-0202	2010-0203	2010-0204
2010-0205	2010-0206	2010-0207	2010-0234	2010-0235	2010-0236	2010-0237	2010-0238
2010-0244	2010-0247	2010-0248	2010-0249	2010-0252	2010-0255	2010-0265	2010-0266
2010-0267	2010-0268	2010-0269	2010-0270	2010-0271	2010-0291	2010-0307	2010-0395
2010-0410	2010-0418	2010-0425	2010-0434	2010-0440	2010-0475	2010-0476	2010-0477
2010-0480	2010-0481	2010-0482	2010-0484	2010-0485	2010-0486	2010-0487	2010-0488
2010-0489	2010-0490	2010-0491	2010-0494	2010-0538	2010-0539	2010-0544	2010-0555
2010-0576	2010-0593	2010-0623	2010-0650	2010-0651	2010-0654	2010-0685	2010-0686
2010-0714	2010-0715	2010-0727	2010-0738	2010-0742	2010-0743	2010-0748	2010-0749
2010-0751	2010-0768	2010-0769	2010-0770	2010-0774	2010-0775	2010-0776	2010-0777
2010-0778	2010-0779	2010-0782	2010-0785	2010-0805	2010-0806	2010-0807	2010-0808
2010-0810	2010-0811	2010-0812	2010-0814	2010-0815	2010-0816	2010-0817	2010-0819
2010-0821	2010-0822	2010-0823	2010-0824	2010-0827	2010-0829	2010-0832	2010-0833
2010-0837	2010-0838	2010-0839	2010-0840	2010-0841	2010-0842	2010-0844	2010-0845
2010-0846	2010-0847	2010-0848	2010-0849	2010-0850	2010-0853	2010-0877	2010-0878
2010-0879	2010-0880	2010-0882	2010-0886	2010-0919	2010-1029	2010-1034	2010-1039
2010-1086	2010-1087	2010-1119	2010-1125	2010-1137	2010-1138	2010-1139	2010-1140
2010-1141	2010-1142	2010-1157	2010-1169	2010-1170	2010-1187	2010-1196	2010-1197
2010-1198	2010-1199	2010-1200	2010-1201	2010-1202	2010-1205	2010-1206	2010-1208
2010-1209	2010-1210	2010-1211	2010-1212	2010-1213	2010-1214	2010-1215	2010-1226
2010-1236	2010-1245	2010-1248	2010-1249	2010-1250	2010-1251	2010-1252	2010-1253
2010-1255	2010-1256	2010-1257	2010-1258	2010-1259	2010-1262	2010-1278	2010-1284
2010-1285	2010-1286	2010-1287	2010-1288	2010-1289	2010-1291	2010-1292	2010-1295
2010-1297	2010-1321	2010-1329	2010-1384	2010-1385	2010-1387	2010-1388	2010-1389
2010-1390	2010-1391	2010-1392	2010-1393	2010-1394	2010-1395	2010-1396	2010-1397
2010-1398	2010-1399	2010-1400	2010-1401	2010-1402	2010-1403	2010-1404	2010-1405
2010-1406	2010-1408	2010-1409	2010-1410	2010-1412	2010-1413	2010-1414	2010-1415
2010-1416	2010-1417	2010-1418	2010-1419	2010-1421	2010-1422	2010-1425	2010-1446
2010-1447	2010-1451	2010-1455	2010-1536	2010-1556	2010-1570	2010-1571	2010-1576
2010-1583	2010-1585	2010-1612	2010-1618	2010-1622	2010-1624	2010-1632	2010-1634
2010-1650	2010-1651	2010-1667	2010-1668	2010-1669	2010-1670	2010-1679	2010-1686
2010-1689	2010-1690	2010-1749	2010-1758	2010-1759	2010-1761	2010-1762	2010-1764
2010-1770	2010-1771	2010-1772	2010-1773	2010-1774	2010-1778	2010-1780	2010-1781
2010-1782	2010-1783	2010-1784	2010-1785	2010-1786	2010-1787	2010-1788	2010-1789
2010-1790	2010-1791	2010-1792	2010-1793	2010-1796	2010-1803	2010-1807	2010-1812
2010-1814	2010-1815	2010-1822	2010-1823	2010-1824	2010-1828	2010-1829	2010-1830
2010-1831	2010-1832	2010-1833	2010-1834	2010-1836	2010-1837	2010-1838	2010-1840
2010-1841	2010-1842	2010-1843	2010-1844	2010-1845	2010-1846	2010-1847	2010-1848
2010-1849	2010-1850	2010-1860	2010-1861	2010-1862	2010-1864	2010-1868	2010-1879
2010-1898	2010-1900	2010-1901	2010-1902	2010-1903	2010-1905	2010-1917	2010-1938
2010-1973	2010-1975	2010-1990	2010-2000	2010-2002	2010-2008	2010-2029	2010-2057
2010-2059	2010-2063	2010-2066	2010-2067	2010-2090	2010-2103	2010-2123	2010-2125
2010-2152	2010-2156	2010-2158	2010-2160	2010-2161	2010-2162	2010-2163	2010-2164
2010-2165	2010-2166	2010-2167	2010-2168	2010-2169	2010-2170	2010-2171	2010-2173
2010-2174	2010-2175	2010-2176	2010-2177	2010-2178	2010-2179	2010-2180	2010-2181
2010-2182	2010-2183	2010-2184	2010-2185	2010-2186	2010-2187	2010-2188	2010-2189
2010-2197	2010-2198	2010-2199	2010-2201	2010-2202	2010-2203	2010-2204	2010-2205
2010-2206	2010-2207	2010-2208	2010-2209	2010-2210	2010-2211	2010-2212	2010-2221
2010-2225	2010-2226	2010-2227	2010-2228	2010-2229	2010-2230	2010-2231	2010-2249
2010-2255	2010-2259	2010-2264	2010-2283	2010-2284	2010-2285	2010-2286	2010-2287
2010-2297	2010-2301	2010-2302	2010-2306	2010-2347	2010-2363	2010-2383	2010-2389
2010-2390	2010-2397	2010-2450	2010-2465	2010-2466	2010-2467	2010-2468	2010-2471
2010-2478	2010-2479	2010-2487	2010-2490	2010-2492	2010-2495	2010-2497	2010-2498

Table 6: Page 6 of all complex vulnerabilities

2010-2499	2010-2500	2010-2502	2010-2503	2010-2504	2010-2518	2010-2519	2010-2520
2010-2524	2010-2527	2010-2530	2010-2531	2010-2537	2010-2538	2010-2539	2010-2540
2010-2541	2010-2556	2010-2558	2010-2560	2010-2578	2010-2579	2010-2580	2010-2594
2010-2603	2010-2604	2010-2612	2010-2625	2010-2629	2010-2647	2010-2648	2010-2659
2010-2660	2010-2661	2010-2665	2010-2666	2010-2704	2010-2705	2010-2709	2010-2724
2010-2738	2010-2745	2010-2751	2010-2752	2010-2753	2010-2754	2010-2760	2010-2762
2010-2763	2010-2764	2010-2765	2010-2766	2010-2767	2010-2768	2010-2769	2010-2770
2010-2772	2010-2798	2010-2803	2010-2805	2010-2806	2010-2807	2010-2808	2010-2822
2010-2825	2010-2828	2010-2829	2010-2830	2010-2834	2010-2835	2010-2837	2010-2838
2010-2839	2010-2840	2010-2862	2010-2883	2010-2884	2010-2887	2010-2888	2010-2889
2010-2890	2010-2901	2010-2905	2010-2906	2010-2942	2010-2943	2010-2946	2010-2954
2010-2955	2010-2959	2010-2960	2010-2962	2010-2963	2010-2969	2010-2973	2010-2997
2010-2998	2010-2999	2010-3000	2010-3001	2010-3007	2010-3008	2010-3037	2010-3039
2010-3041	2010-3042	2010-3043	2010-3044	2010-3056	2010-3067	2010-3069	2010-3078
2010-3079	2010-3080	2010-3081	2010-3084	2010-3091	2010-3092	2010-3093	2010-3113
2010-3114	2010-3115	2010-3116	2010-3119	2010-3131	2010-3138	2010-3163	2010-3164
2010-3166	2010-3167	2010-3168	2010-3169	2010-3170	2010-3173	2010-3174	2010-3175
2010-3176	2010-3177	2010-3178	2010-3179	2010-3180	2010-3181	2010-3182	2010-3183
2010-3186	2010-3190	2010-3193	2010-3194	2010-3225	2010-3243	2010-3248	2010-3255
2010-3257	2010-3259	2010-3268	2010-3269	2010-3277	2010-3282	2010-3296	2010-3297
2010-3298	2010-3299	2010-3301	2010-3310	2010-3315	2010-3325	2010-3327	2010-3328
2010-3329	2010-3330	2010-3331	2010-3340	2010-3342	2010-3346	2010-3348	2010-3351
2010-3359	2010-3373	2010-3400	2010-3405	2010-3429	2010-3432	2010-3433	2010-3436
2010-3437	2010-3438	2010-3439	2010-3440	2010-3441	2010-3442	2010-3443	2010-3450
2010-3451	2010-3452	2010-3453	2010-3454	2010-3468	2010-3470	2010-3477	2010-3541
2010-3548	2010-3549	2010-3550	2010-3551	2010-3552	2010-3553	2010-3554	2010-3555
2010-3556	2010-3557	2010-3558	2010-3559	2010-3560	2010-3561	2010-3562	2010-3563
2010-3565	2010-3566	2010-3567	2010-3568	2010-3569	2010-3570	2010-3571	2010-3572
2010-3573	2010-3574	2010-3618	2010-3619	2010-3620	2010-3621	2010-3622	2010-3623
2010-3624	2010-3625	2010-3626	2010-3627	2010-3628	2010-3629	2010-3630	2010-3631
2010-3632	2010-3636	2010-3639	2010-3640	2010-3641	2010-3642	2010-3643	2010-3644
2010-3645	2010-3646	2010-3647	2010-3648	2010-3649	2010-3650	2010-3652	2010-3654
2010-3656	2010-3657	2010-3658	2010-3674	2010-3677	2010-3681	2010-3682	2010-3683
2010-3685	2010-3686	2010-3689	2010-3693	2010-3695	2010-3698	2010-3702	2010-3704
2010-3705	2010-3706	2010-3707	2010-3708	2010-3709	2010-3718	2010-3747	2010-3748
2010-3749	2010-3750	2010-3751	2010-3765	2010-3766	2010-3767	2010-3768	2010-3769
2010-3770	2010-3771	2010-3772	2010-3773	2010-3774	2010-3775	2010-3776	2010-3777
2010-3778	2010-3779	2010-3782	2010-3784	2010-3785	2010-3786	2010-3787	2010-3788
2010-3789	2010-3790	2010-3791	2010-3792	2010-3793	2010-3794	2010-3795	2010-3796
2010-3798	2010-3803	2010-3804	2010-3805	2010-3808	2010-3809	2010-3810	2010-3811
2010-3812	2010-3813	2010-3816	2010-3817	2010-3818	2010-3819	2010-3820	2010-3821
2010-3822	2010-3823	2010-3824	2010-3826	2010-3833	2010-3834	2010-3835	2010-3836
2010-3837	2010-3838	2010-3839	2010-3844	2010-3848	2010-3849	2010-3850	2010-3858
2010-3859	2010-3861	2010-3865	2010-3868	2010-3869	2010-3870	2010-3873	2010-3874
2010-3875	2010-3876	2010-3877	2010-3880	2010-3881	2010-3904	2010-3920	2010-3958
2010-3962	2010-3965	2010-3976	2010-4008	2010-4010	2010-4013	2010-4015	2010-4040
2010-4042	2010-4072	2010-4073	2010-4074	2010-4078	2010-4079	2010-4080	2010-4081
2010-4082	2010-4083	2010-4091	2010-4111	2010-4157	2010-4158	2010-4160	2010-4162
2010-4163	2010-4164	2010-4165	2010-4169	2010-4177	2010-4178	2010-4180	2010-4197
2010-4198	2010-4199	2010-4203	2010-4204	2010-4206	2010-4230	2010-4231	2010-4232
2010-4233	2010-4234	2010-4235	2010-4249	2010-4251	2010-4253	2010-4258	2010-4263
2010-4294	2010-4295	2010-4296	2010-4297	2010-4304	2010-4305	2010-4342	2010-4343
2010-4347	2010-4354	2010-4375	2010-4376	2010-4377	2010-4378	2010-4379	2010-4380
2010-4381	2010-4382	2010-4383	2010-4384	2010-4385	2010-4386	2010-4387	2010-4388
2010-4389	2010-4390	2010-4391	2010-4392	2010-4393	2010-4394	2010-4395	2010-4396
2010-4397	2010-4422	2010-4447	2010-4448	2010-4450	2010-4451	2010-4452	2010-4454

Table 7: Page 7 of all complex vulnerabilities

2010-4462	2010-4463	2010-4465	2010-4466	2010-4467	2010-4468	2010-4469	2010-4470
2010-4471	2010-4472	2010-4473	2010-4474	2010-4475	2010-4476	2010-4492	2010-4493
2010-4494	2010-4507	2010-4519	2010-4526	2010-4532	2010-4533	2010-4534	2010-4535
2010-4566	2010-4568	2010-4575	2010-4576	2010-4577	2010-4578	2010-4596	2010-4605
2010-4645	2010-4649	2010-4653	2010-4654	2010-4655	2010-4656	2010-4657	2010-4661
2010-4664	2010-4697	2010-4743	2010-4744	2010-4764	2010-4773	2010-4778	2010-4805
2010-4817	2010-4823	2010-4824	2010-4949	2010-5074	2010-5078	2010-5079	2010-5087
2010-5099	2010-5108	2010-5144	2010-5146	2010-5147	2010-5149	2010-5298	2010-5304
2010-5305	2010-5312	2010-5325	2011-0009	2011-0013	2011-0014	2011-0019	2011-0022
2011-0026	2011-0027	2011-0029	2011-0032	2011-0035	2011-0036	2011-0041	2011-0042
2011-0051	2011-0053	2011-0054	2011-0055	2011-0056	2011-0057	2011-0058	2011-0059
2011-0061	2011-0062	2011-0065	2011-0066	2011-0067	2011-0069	2011-0070	2011-0071
2011-0072	2011-0073	2011-0074	2011-0075	2011-0076	2011-0077	2011-0078	2011-0080
2011-0081	2011-0083	2011-0084	2011-0085	2011-0094	2011-0160	2011-0161	2011-0162
2011-0163	2011-0172	2011-0173	2011-0174	2011-0175	2011-0176	2011-0177	2011-0178
2011-0179	2011-0180	2011-0181	2011-0182	2011-0183	2011-0184	2011-0185	2011-0186
2011-0187	2011-0189	2011-0190	2011-0193	2011-0194	2011-0197	2011-0198	2011-0199
2011-0200	2011-0201	2011-0202	2011-0204	2011-0205	2011-0206	2011-0207	2011-0208
2011-0209	2011-0210	2011-0211	2011-0213	2011-0227	2011-0228	2011-0314	2011-0315
2011-0316	2011-0321	2011-0332	2011-0346	2011-0354	2011-0372	2011-0373	2011-0374
2011-0375	2011-0376	2011-0377	2011-0378	2011-0379	2011-0383	2011-0385	2011-0388
2011-0393	2011-0394	2011-0402	2011-0411	2011-0413	2011-0418	2011-0419	2011-0439
2011-0440	2011-0444	2011-0454	2011-0455	2011-0463	2011-0466	2011-0470	2011-0471
2011-0472	2011-0473	2011-0474	2011-0475	2011-0476	2011-0477	2011-0478	2011-0479
2011-0480	2011-0481	2011-0482	2011-0483	2011-0484	2011-0485	2011-0495	2011-0529
2011-0532	2011-0533	2011-0534	2011-0544	2011-0547	2011-0548	2011-0562	2011-0563
2011-0564	2011-0565	2011-0566	2011-0567	2011-0568	2011-0570	2011-0579	2011-0585
2011-0586	2011-0587	2011-0588	2011-0589	2011-0590	2011-0591	2011-0592	2011-0593
2011-0594	2011-0595	2011-0596	2011-0598	2011-0599	2011-0600	2011-0602	2011-0603
2011-0604	2011-0605	2011-0606	2011-0609	2011-0610	2011-0611	2011-0612	2011-0618
2011-0619	2011-0620	2011-0621	2011-0622	2011-0623	2011-0624	2011-0625	2011-0626
2011-0627	2011-0628	2011-0647	2011-0649	2011-0660	2011-0663	2011-0664	2011-0688
2011-0694	2011-0695	2011-0696	2011-0697	2011-0698	2011-0703	2011-0711	2011-0712
2011-0719	2011-0730	2011-0731	2011-0757	2011-0762	2011-0779	2011-0783	2011-0785
2011-0792	2011-0799	2011-0802	2011-0811	2011-0814	2011-0815	2011-0816	2011-0822
2011-0830	2011-0831	2011-0848	2011-0852	2011-0862	2011-0864	2011-0865	2011-0866
2011-0867	2011-0870	2011-0871	2011-0873	2011-0876	2011-0877	2011-0879	2011-0881
2011-0882	2011-0912	2011-0939	2011-0941	2011-0945	2011-0946	2011-0975	2011-0981
2011-0983	2011-0984	2011-0985	2011-0997	2011-1000	2011-1012	2011-1013	2011-1017
2011-1028	2011-1044	2011-1070	2011-1083	2011-1093	2011-1102	2011-1103	2011-1107
2011-1109	2011-1114	2011-1115	2011-1117	2011-1121	2011-1126	2011-1127	2011-1128
2011-1129	2011-1130	2011-1131	2011-1132	2011-1136	2011-1140	2011-1141	2011-1145
2011-1147	2011-1163	2011-1174	2011-1175	2011-1176	2011-1182	2011-1184	2011-1187
2011-1188	2011-1190	2011-1203	2011-1204	2011-1206	2011-1208	2011-1209	2011-1221
2011-1224	2011-1229	2011-1244	2011-1245	2011-1250	2011-1252	2011-1253	2011-1254
2011-1255	2011-1256	2011-1257	2011-1258	2011-1260	2011-1261	2011-1262	2011-1266
2011-1271	2011-1292	2011-1293	2011-1295	2011-1296	2011-1300	2011-1310	2011-1312
2011-1313	2011-1317	2011-1319	2011-1320	2011-1321	2011-1322	2011-1323	2011-1333
2011-1334	2011-1344	2011-1355	2011-1356	2011-1359	2011-1362	2011-1366	2011-1367
2011-1376	2011-1390	2011-1394	2011-1397	2011-1408	2011-1411	2011-1417	2011-1418
2011-1421	2011-1424	2011-1426	2011-1440	2011-1444	2011-1449	2011-1451	2011-1473
2011-1477	2011-1483	2011-1487	2011-1488	2011-1489	2011-1490	2011-1499	2011-1506
2011-1507	2011-1518	2011-1519	2011-1521	2011-1522	2011-1526	2011-1560	2011-1576
2011-1585	2011-1588	2011-1593	2011-1599	2011-1604	2011-1605	2011-1606	2011-1607
2011-1609	2011-1610	2011-1613	2011-1643	2011-1645	2011-1646	2011-1647	2011-1683
2011-1685	2011-1686	2011-1687	2011-1688	2011-1689	2011-1690	2011-1696	2011-1712

Table 8: Page 8 of all complex vulnerabilities

2011-1720	2011-1745	2011-1746	2011-1752	2011-1753	2011-1770	2011-1772	2011-1773
2011-1776	2011-1783	2011-1787	2011-1797	2011-1799	2011-1820	2011-1829	2011-1846
2011-1847	2011-1914	2011-1921	2011-1929	2011-1930	2011-1934	2011-1939	2011-1943
2011-1944	2011-1957	2011-1958	2011-1959	2011-1960	2011-1961	2011-1962	2011-1963
2011-1964	2011-1977	2011-1978	2011-1993	2011-1995	2011-1996	2011-2000	2011-2001
2011-2009	2011-2020	2011-2021	2011-2022	2011-2054	2011-2072	2011-2082	2011-2083
2011-2084	2011-2085	2011-2088	2011-2089	2011-2092	2011-2093	2011-2094	2011-2095
2011-2096	2011-2097	2011-2098	2011-2099	2011-2100	2011-2101	2011-2102	2011-2103
2011-2104	2011-2105	2011-2107	2011-2110	2011-2130	2011-2131	2011-2132	2011-2134
2011-2135	2011-2136	2011-2137	2011-2138	2011-2139	2011-2140	2011-2146	2011-2174
2011-2175	2011-2187	2011-2189	2011-2192	2011-2193	2011-2197	2011-2198	2011-2200
2011-2204	2011-2207	2011-2213	2011-2227	2011-2244	2011-2248	2011-2257	2011-2262
2011-2351	2011-2359	2011-2362	2011-2363	2011-2364	2011-2365	2011-2371	2011-2372
2011-2373	2011-2374	2011-2375	2011-2376	2011-2377	2011-2378	2011-2380	2011-2381
2011-2391	2011-2414	2011-2415	2011-2416	2011-2417	2011-2424	2011-2425	2011-2426
2011-2427	2011-2428	2011-2429	2011-2430	2011-2431	2011-2432	2011-2433	2011-2434
2011-2435	2011-2436	2011-2437	2011-2438	2011-2439	2011-2440	2011-2441	2011-2442
2011-2444	2011-2445	2011-2450	2011-2451	2011-2452	2011-2453	2011-2454	2011-2455
2011-2456	2011-2457	2011-2458	2011-2459	2011-2460	2011-2462	2011-2464	2011-2487
2011-2491	2011-2492	2011-2498	2011-2501	2011-2505	2011-2506	2011-2507	2011-2508
2011-2513	2011-2514	2011-2515	2011-2517	2011-2519	2011-2522	2011-2523	2011-2525
2011-2526	2011-2528	2011-2529	2011-2530	2011-2535	2011-2536	2011-2545	2011-2563
2011-2564	2011-2569	2011-2577	2011-2581	2011-2597	2011-2605	2011-2642	2011-2666
2011-2688	2011-2689	2011-2690	2011-2691	2011-2692	2011-2694	2011-2699	2011-2702
2011-2703	2011-2704	2011-2705	2011-2709	2011-2716	2011-2717	2011-2719	2011-2725
2011-2726	2011-2729	2011-2738	2011-2746	2011-2748	2011-2749	2011-2766	2011-2767
2011-2788	2011-2790	2011-2792	2011-2797	2011-2799	2011-2800	2011-2805	2011-2818
2011-2819	2011-2821	2011-2823	2011-2825	2011-2827	2011-2833	2011-2834	2011-2845
2011-2846	2011-2847	2011-2854	2011-2855	2011-2857	2011-2860	2011-2867	2011-2868
2011-2869	2011-2870	2011-2871	2011-2872	2011-2873	2011-2877	2011-2896	2011-2897
2011-2899	2011-2902	2011-2910	2011-2923	2011-2924	2011-2929	2011-2945	2011-2946
2011-2947	2011-2948	2011-2949	2011-2950	2011-2951	2011-2952	2011-2953	2011-2954
$\frac{2011-2955}{2011-2985}$	2011-2976 2011-2986	2011-2978 2011-2987	2011-2980 2011-2989	2011-2981 2011-2990	2011-2982 2011-2991	2011-2983	2011-2984
2011-2985	2011-2980	2011-2987	2011-2989	2011-2990	2011-2991	2011-2992 2011-3003	2011-2993 2011-3004
2011-2995	2011-2997	2011-2999	2011-3000	2011-3001	2011-3002	2011-3003	2011-3004
2011-3003	2011-3010	2011-3021	2011-3022	2011-3020	2011-3027	2011-3031	2011-3032
2011-3033	2011-3034	2011-3033	2011-3030	2011-3037	2011-3036	2011-3039	2011-3040
2011-3041	2011-3042	2011-3043	2011-3044	2011-3043	2011-3040	2011-3047	2011-3046
2011-3058	2011-3059	2011-3060	2011-3052	2011-3053	2011-3054	2011-3055	2011-3069
2011-3031	2011-3033	2011-3074	2011-3002	2011-3076	2011-3007	2011-3009	2011-3081
2011-3098	2011-3013	2011-3014	2011-3016	2011-3070	2011-3078	2011-3013	2011-3001
2011-3050	2011-3102	2011-3188	2011-3190	2011-3191	2011-3192	2011-3193	2011-3144
2011-3201	2011-3205	2011-3208	2011-3210	2011-3232	2011-3234	2011-3243	2011-3246
2011-3259	2011-3263	2011-3266	2011-3269	2011-3272	2011-3274	2011-3275	2011-3276
2011-3277	2011-3278	2011-3279	2011-3280	2011-3282	2011-3287	2011-3298	2011-3299
2011-3300	2011-3301	2011-3302	2011-3303	2011-3315	2011-3318	2011-3348	2011-3360
2011-3362	2011-3363	2011-3368	2011-3374	2011-3375	2011-3377	2011-3389	2011-3404
2011-3422	2011-3427	2011-3439	2011-3521	2011-3544	2011-3545	2011-3546	2011-3547
2011-3548	2011-3549	2011-3550	2011-3551	2011-3552	2011-3553	2011-3554	2011-3556
2011-3557	2011-3558	2011-3560	2011-3561	2011-3563	2011-3577	2011-3585	2011-3596
2011-3607	2011-3615	2011-3617	2011-3618	2011-3626	2011-3630	2011-3631	2011-3632
2011-3637	2011-3647	2011-3648	2011-3650	2011-3652	2011-3653	2011-3654	2011-3655
2011-3659	2011-3663	2011-3668	2011-3669	2011-3670	2011-3866	2011-3868	2011-3869
2011-3870	2011-3871	2011-3872	2011-3881	2011-3885	2011-3887	2011-3888	2011-3892
2011-3895	2011-3897	2011-3905	2011-3908	2011-3909	2011-3913	2011-3919	2011-3923

Table 9: Page 9 of all complex vulnerabilities

2011-3924	2011-3926	2011-3928	2011-3929	2011-3936	2011-3937	2011-3940	2011-3945
2011-3947	2011-3951	2011-3952	2011-3958	2011-3966	2011-3968	2011-3969	2011-3970
2011-3971	2011-3973	2011-3974	2011-3987	2011-3992	2011-4005	2011-4019	2011-4033
2011-4034	2011-4035	2011-4036	2011-4082	2011-4083	2011-4085	2011-4088	2011-4091
2011-4093	2011-4097	2011-4101	2011-4102	2011-4108	2011-4111	2011-4112	2011-4120
2011-4127	2011-4128	2011-4132	2011-4144	2011-4231	2011-4245	2011-4246	2011-4250
2011-4252	2011-4253	2011-4255	2011-4256	2011-4313	2011-4315	2011-4317	2011-4319
2011-4326	2011-4344	2011-4350	2011-4352	2011-4353	2011-4360	2011-4361	2011-4362
2011-4364	2011-4369	2011-4370	2011-4371	2011-4372	2011-4373	2011-4374	2011-4415
2011-4459	2011-4461	2011-4486	2011-4487	2011-4499	2011-4501	2011-4502	2011-4508
2011-4509	2011-4510	2011-4511	2011-4512	2011-4513	2011-4514	2011-4538	2011-4539
2011-4551	2011-4566	2011-4575	2011-4576	2011-4577	2011-4579	2011-4581	2011-4583
2011-4589	2011-4590	2011-4591	2011-4592	2011-4593	2011-4597	2011-4598	2011-4600
2011-4614	2011-4619	2011-4623	2011-4625	2011-4692	2011-4715	2011-4716	2011-4816
2011-4817	2011-4859	2011-4862	2011-4875	2011-4876	2011-4877	2011-4878	2011-4879
2011-4890	2011-4900	2011-4913	2011-4914	2011-4915	2011-4931	2011-4940	2011-4948
2011-4949	2011-4950	2011-4951	2011-4959	2011-4960	2011-4961	2011-4967	2011-4968
2011-5062	2011-5063	2011-5064	2011-5084	2011-5085	2011-5089	2011-5092	2011-5117
2011-5174	2011-5178	2011-5189	2011-5217	2011-5252	2011-5268	2011-5325	2011-5326
2012-0010	2012-0011	2012-0014	2012-0022	2012-0031	2012-0034	2012-0036	2012-0037
2012-0041	2012-0042	2012-0043	2012-0044	2012-0049	2012-0051	2012-0053	2012-0055
2012-0066	2012-0067	2012-0068	2012-0075	2012-0087	2012-0101	2012-0102	2012-0112
2012-0113	2012-0114	2012-0115	2012-0116	2012-0118	2012-0119	2012-0120	2012-0144
2012-0145	2012-0158	2012-0159	2012-0168	2012-0171	2012-0195	2012-0201	2012-0207
2012-0210	2012-0211	2012-0212	2012-0217	2012-0219	2012-0247	2012-0248	2012-0259
2012-0260	2012-0271	2012-0289	2012-0290	2012-0291	2012-0292	2012-0312	2012-0317
2012-0318	2012-0319	2012-0320	2012-0324	2012-0325	2012-0352	2012-0363	2012-0364
2012-0365	2012-0381	2012-0382	2012-0384	2012-0386	2012-0389	2012-0428	2012-0429
2012-0430	2012-0439	2012-0440	2012-0442	2012-0443	2012-0444	2012-0445	2012-0446
2012-0447	2012-0449	2012-0450	2012-0451	2012-0452	2012-0453	2012-0454	2012-0455
2012-0456	2012-0457	2012-0458	2012-0459	2012-0460	2012-0461	2012-0462	2012-0463
2012-0464	2012-0466	2012-0467	2012-0468	2012-0469	2012-0470	2012-0471	2012-0472
2012-0473	2012-0474	2012-0475	2012-0477	2012-0478	2012-0479	2012-0484	2012-0485
2012-0490	2012-0492	2012-0497	2012-0498	2012-0499	2012-0500	2012-0501	2012-0502
2012-0503	2012-0504	2012-0505	2012-0506	2012-0507	2012-0520	2012-0525	2012-0526
2012-0527	2012-0528	2012-0540	2012-0547	2012-0551	2012-0553	2012-0569	2012-0572
2012-0574	2012-0578	2012-0583	2012-0591	2012-0592	2012-0593	2012-0594	2012-0595
2012-0596	2012-0597	2012-0598	2012-0599	2012-0600	2012-0601	2012-0602	2012-0603
2012-0604	2012-0605	2012-0606	2012-0607	2012-0608	2012-0609	2012-0610	2012-0611
2012-0612	2012-0613	2012-0614	2012-0615	2012-0616	2012-0617	2012-0618	2012-0619
2012-0620	2012-0621	2012-0622	2012-0623	2012-0624	2012-0625	2012-0626	2012-0627
2012-0628	2012-0629	2012-0630	2012-0631	2012-0632	2012-0633	2012-0635	2012-0636
2012-0637	2012-0649	2012-0650	2012-0654	2012-0655	2012-0657	2012-0658	2012-0659
2012-0660	2012-0661	2012-0662	2012-0675	2012-0687	2012-0688	2012-0690	2012-0708
2012-0724	2012-0725	2012-0738	2012-0741	2012-0744	2012-0745	2012-0752	2012-0753
2012-0754	2012-0755	2012-0756	2012-0767	2012-0768	2012-0769	2012-0772	2012-0773
2012-0774	2012-0775	2012-0776	2012-0777	2012-0779	2012-0787	2012-0791	2012-0796
2012-0797	2012-0799	2012-0812	2012-0821	2012-0826	2012-0841	2012-0842	2012-0843
2012-0844	2012-0845	2012-0851	2012-0852	2012-0853	2012-0858	2012-0866	2012-0867
2012-0868	2012-0874	2012-0876	2012-0877	2012-0879	2012-0882	2012-0883	2012-0885
2012-0911	2012-0914	2012-0918	2012-0920	2012-0922	2012-0923	2012-0924	2012-0925
2012-0926	2012-0927	2012-0928	2012-0936	2012-0942	2012-1013	2012-1015	2012-1036
2012-1053	2012-1054	2012-1056	2012-1057	2012-1062	2012-1063	2012-1064	2012-1089
2012-1090	2012-1096	2012-1097	2012-1098	2012-1099	2012-1104	2012-1105	2012-1113
2012-1114	2012-1115	2012-1146	2012-1147	2012-1148	2012-1149	2012-1150	2012-1155
2012-1156	2012 - 1157	2012-1158	2012-1159	2012-1160	2012-1161	2012 - 1165	2012-1167

Table 10: Page 10 of all complex vulnerabilities

2012-1168	2012-1169	2012-1170	2012-1177	2012-1180	2012-1182	2012-1183	2012-1184
2012-1185	2012-1186	2012-1262	2012-1296	2012-1311	2012-1493	2012-1497	2012-1515
2012-1516	2012-1518	2012-1521	2012-1523	2012 - 1525	2012-1530	2012-1531	2012-1532
2012-1533	2012-1535	2012-1537	2012-1541	2012-1557	2012-1572	2012-1573	2012-1574
2012-1576	2012-1577	2012-1578	2012-1579	2012-1580	2012-1581	2012 - 1582	2012-1595
2012-1596	2012-1600	2012-1607	2012-1610	2012-1627	2012-1646	2012-1666	2012-1688
2012-1689	2012-1690	2012-1695	2012-1697	2012-1699	2012-1702	2012-1703	2012-1705
2012-1711	2012-1713	2012-1716	2012-1717	2012-1718	2012-1719	2012-1720	2012-1721
2012-1722	2012-1723	2012-1724	2012-1725	2012-1734	2012-1735	2012-1756	2012-1757
2012-1798	2012-1802	2012-1823	2012-1839	2012-1840	2012-1841	2012-1842	2012-1843
2012-1844	2012-1855	2012-1858	2012-1872	2012-1873	2012-1876	2012-1877	2012-1878
2012-1879	2012-1880	2012-1882	2012-1889	2012-1891	2012-1895	2012-1896	2012-1904
2012-1906	2012-1923	2012-1938	2012-1939	2012-1948	2012-1949	2012-1950	2012-1951
2012-1952	2012-1953	2012-1954	2012 - 1955	2012-1956	2012 - 1957	2012-1958	2012-1959
2012-1960	2012-1961	2012-1962	2012-1963	2012-1964	2012-1965	2012-1966	2012-1967
2012-1969	2012-1970	2012-1971	2012 - 1972	2012-1973	2012-1974	2012 - 1975	2012-1976
2012-1984	2012-1985	2012-1986	2012-1987	2012-1988	2012-1989	2012-2018	2012-2034
2012-2035	2012-2036	2012-2037	2012-2038	2012-2039	2012-2040	2012-2049	2012-2050
2012-2051	2012-2066	2012-2067	2012-2089	2012-2102	2012-2110	2012-2111	2012-2112
2012-2122	2012-2130	2012-2135	2012-2142	2012-2143	2012-2148	2012-2149	2012-2159
2012-2161	2012-2164	2012-2165	2012-2166	2012-2168	2012-2180	2012-2186	2012-2190
2012-2192	2012-2194	2012-2196	2012-2197	2012-2202	2012-2205	2012-2217	2012-2230
2012-2237	2012-2243	2012-2244	2012-2246	2012-2247	2012-2248	2012-2253	2012-2267
2012-2268	2012-2278	2012-2279	2012-2280	2012-2282	2012-2283	2012-2291	2012-2292
2012-2293	2012-2294	2012-2313	2012-2317	2012-2321	2012-2333	2012-2334	2012-2350
2012-2351	2012-2353	2012-2354	2012-2355	2012-2356	2012-2357	2012-2358	2012-2359
2012-2360	2012-2361	2012-2364	2012-2365	2012-2366	2012-2367	2012-2377	2012-2378
2012-2379	2012-2405	2012-2406	2012-2407	2012-2408	2012-2409	2012-2410	2012-2411
2012-2414	2012-2415	2012-2416	2012-2448	2012-2449	2012-2450	2012-2486	2012-2488
2012-2493	2012-2519	2012-2528	2012-2532	2012-2582	2012-2619	2012-2631	2012-2635
2012-2648	2012-2649	2012-2655	2012-2660	2012-2661	2012-2665	2012-2678	2012-2694
2012-2695	2012-2698	2012-2733	2012-2736	2012-2739	2012-2746	2012-2749	2012-2750
2012-2751	2012-2772	2012-2775	2012-2776	2012-2777	2012-2779	2012-2783	2012-2784
2012-2786	2012-2787	2012-2788	2012-2789	2012-2790	2012-2791	2012-2793	2012-2794
2012-2796	2012-2797	2012-2798	2012-2800	2012-2801	2012-2802	2012-2803	2012-2804
2012-2807	2012-2824	2012-2847	2012-2848	2012-2849	2012-2850	2012-2851	2012-2852
2012-2853	2012-2854	2012-2855	2012-2856	2012-2857	2012-2858	2012-2860	2012-2865
2012-2866	2012-2867	2012-2868	2012-2869	2012-2870	2012-2871	2012-2872	2012-2874
2012-2876	2012-2877	2012-2878	2012-2879	2012-2880	2012-2881	2012-2882	2012-2883
2012-2884	2012-2885	2012-2886	2012-2887	2012-2888	2012-2889	2012-2928	2012-2947
2012-2948	2012-2955	2012-2960	2012-2978	2012-3000	2012-3004	2012-3018	2012-3037
2012-3040	2012-3073	2012-3133	2012-3137	2012-3143	2012-3150	2012-3158	2012-3159
2012-3160	2012-3163	2012-3166	2012-3167	2012-3173	2012-3177	2012-3180	2012-3183
2012-3185	2012-3186	2012-3197	2012-3213	2012-3216	2012-3234	2012-3238	2012-3247
2012-3268	2012-3271	2012-3278	2012-3286	2012-3288	2012-3289	2012-3293	2012-3302
2012-3305	2012-3310	2012-3314	2012-3315	2012-3316	2012-3317	2012-3322	2012-3323
2012-3325	2012-3327 2012-3373	2012-3330	2012-3333 2012-3409	2012-3334	2012-3342	2012-3363	$\frac{2012-3369}{2012-3425}$
$\frac{2012-3370}{2012-3463}$	2012-3373	2012-3400 2012-3465	2012-3409	2012-3411 2012-3489	2012-3412 2012-3499	2012-3424 2012-3509	2012-3425
$\frac{2012-3463}{2012-3527}$	2012-3464	2012-3465	2012-3488	2012-3489	2012-3499	2012-3509	2012-3515
2012-3527	2012-3528	2012-3529	2012-3554	2012-3531	2012-3534	2012-3543	2012-3544
2012-3621	2012-3648	2012-3552	2012-3554	2012-3509	2012-3571	2012-3000	2012-3007
2012-3021	2012-3032	2012-3087	2012-3701	2012-3710	2012-3718	2012-3719	2012-3722
2012-3723	2012-3748	2012-3789	2012-3612	2012-3017	2012-3003	2012-3004	2012-3958
2012-3959	2012-3960	2012-3933	2012-3954	2012-3963	2012-3964	2012-3966	2012-3967
2012-3968	2012-3969	2012-3970	2012-3902	2012-3903	2012-3904	2012-3975	2012-3976
2012-0000	2012-0000	2012-0010	2012-0011	2012-0012	2012-0014	2012-0010	2012 0010

Table 11: Page 11 of all complex vulnerabilities

2012-3978	2012-3980	2012-3981	2012-3982	2012-3983	2012-3984	2012-3985	2012-3986
2012-3988	2012-3989	2012-3990	2012-3991	2012-3992	2012-3993	2012-3994	2012-3995
2012-4004	2012-4048	2012-4049	2012-4071	2012-4142	2012-4143	2012-4144	2012-4145
2012-4147	2012-4148	2012-4149	2012-4150	2012-4151	2012-4152	2012-4153	2012-4154
2012-4155	2012-4156	2012-4157	2012-4158	2012-4159	2012-4160	2012-4161	2012-4162
2012-4163	2012-4164	2012-4165	2012-4167	2012-4168	2012-4171	2012-4179	2012-4180
2012-4181	2012-4182	2012-4183	2012-4184	2012-4185	2012-4186	2012-4187	2012-4188
2012-4189	2012-4191	2012-4193	2012-4194	2012-4195	2012-4196	2012-4197	2012-4198
2012-4199	2012-4201	2012-4202	2012-4204	2012-4205	2012-4206	2012-4207	2012-4208
2012-4209	2012-4210	2012-4212	2012-4213	2012-4214	2012-4215	2012-4216	2012-4217
2012-4218	2012-4285	2012-4286	2012-4287	2012-4288	2012-4289	2012-4290	2012-4291
2012-4292	2012-4293	2012-4294	2012-4295	2012-4296	2012-4297	2012-4298	2012-4348
2012-4351	2012-4353	2012-4354	2012-4355	2012-4356	2012-4357	2012-4358	2012-4359
2012-4384	2012-4385	2012-4388	2012-4399	2012-4400	2012-4401	2012-4402	2012-4407
2012-4408	2012-4414	2012-4416	2012-4428	2012-4430	2012-4431	2012-4451	2012-4453
2012-4480	2012-4512	2012-4520	2012 - 4524	2012-4528	2012-4529	2012-4533	2012-4534
2012-4540	2012-4558	2012-4564	2012 - 4572	2012-4576	2012-4598	2012-4600	2012-4607
2012-4620	2012-4623	2012-4681	2012-4689	2012-4698	2012-4732	2012-4737	2012-4747
2012-4751	2012-4776	2012 - 4777	2012 - 4782	2012-4787	2012-4792	2012-4839	2012-4853
2012-4855	2012-4884	2012-4885	2012-4929	2012-4968	2012-4969	2012-4970	2012-5053
2012-5055	2012-5060	2012-5065	2012-5068	2012-5069	2012-5071	2012-5072	2012-5073
2012-5075	2012 - 5077	2012-5079	2012-5080	2012-5081	2012-5083	2012 - 5084	2012-5085
2012-5086	2012-5088	2012-5089	2012-5096	2012-5112	2012-5130	2012-5132	2012-5133
2012-5134	2012-5135	2012-5136	2012-5137	2012-5138	2012-5139	2012-5140	2012-5141
2012-5142	2012-5143	2012-5144	2012-5145	2012-5146	2012-5147	2012-5148	2012-5149
2012-5150	2012-5152	2012-5153	2012 - 5154	2012-5179	2012-5180	2012 - 5197	2012-5198
2012-5199	2012-5200	2012-5201	2012-5202	2012-5203	2012-5204	2012-5205	2012-5206
2012-5207	2012-5208	2012-5209	2012-5212	2012-5213	2012-5215	2012-5220	2012-5248
2012-5249	2012 - 5250	2012 - 5251	2012 - 5252	2012-5253	2012 - 5254	2012 - 5255	2012-5256
2012-5257	2012-5258	2012-5259	2012-5260	2012-5261	2012-5262	2012-5263	2012-5264
2012-5265	2012-5266	2012-5267	2012-5268	2012-5269	2012-5270	2012-5271	2012-5272
2012-5274	2012-5275	2012-5276	2012-5277	2012-5278	2012-5279	2012-5280	2012-5285
2012-5286	2012-5287	2012-5340	2012-5356	2012-5390	2012-5391	2012-5394	2012-5395
2012-5471	2012-5473	2012-5474	2012-5476	2012-5478	2012-5479	2012-5480	2012-5484
2012-5486	2012-5489	2012-5507	2012-5521	2012-5535	2012-5565	2012-5566	2012-5567
2012-5568	2012-5577	2012-5586	2012-5589	2012-5591	2012-5612	2012-5614	2012-5617
2012-5624	2012-5627	2012-5630	2012-5633	2012-5639	2012-5643	2012-5644	2012-5645
2012-5651	2012-5653	2012-5665	2012-5666	2012-5673	2012-5676	2012-5677	2012-5678
2012-5688	2012-5689	2012-5690	2012-5691	2012-5757	2012-5765	2012-5783	2012-5829
2012-5830	2012-5833	2012-5835	2012-5836	2012-5838	2012-5839	2012-5840	2012-5841
2012-5842	2012-5843	2012-5851	2012-5879	2012-5885	2012-5886	2012-5887	2012-5952
2012-5953	2012-5954	2012-5976	2012-5977	2012-6037	2012-6068	2012-6069	2012-6071
2012-6072	2012-6073	2012-6074	2012-6075	2012-6085	2012-6089	2012-6090	2012-6093
2012-6094	2012-6096	2012-6098	2012-6099	2012-6100	2012-6101	2012-6102	2012-6103
2012-6104	2012-6105	2012-6109	2012-6111	2012-6112	2012-6123	2012-6129	2012-6135
2012-6136	2012-6139	2012-6144	2012-6145	2012-6146	2012-6147	2012-6148	2012-6150
2012-6151	2012-6277	2012-6303	2012-6326	2012-6330	2012-6340	2012-6341	2012-6355
2012-6359	2012-6432	2012-6442	2012-6451	2012-6460	2012-6496	2012-6533	2012-6537
2012-6538	2012-6542	2012-6544	2012-6545	2012-6546	2012-6548	2012-6569	2012-6570
2012-6571	2012-6578	2012-6579	2012-6580	2012-6581	2012-6637	2012-6639	2012-6640
2012-6655	2012-6656	2012-6657	2012-6661	2012-6662	2012-6663	2012-6684	2012-6685
2012-6697	2012-6698	2012-6699	2012-6700	2012-6702	2012-6706	2012-6709	2012-6711
2013-0001	2013-0002	2013-0003	2013-0004	2013-0005	2013-0006	2013-0007	2013-0008
2013-0019	2013-0023	2013-0024	2013-0029	2013-0030	2013-0073	2013-0074	2013-0075
2013-0087	2013-0088	2013-0089	2013-0090	2013-0092	2013-0093	2013-0094	2013-0108
2013-0140	2013-0141	2013-0142	2013-0143	2013-0149	2013-0150	2013-0153	2013-0155

Table 12: Page 12 of all complex vulnerabilities

2013-0156	2013-0158	2013-0169	2013-0170	2013-0175	2013-0183	2013-0184	2013-0189
2013-0200	2013-0208	2013-0209	2013-0211	2013-0212	2013-0213	2013-0214	2013-0215
2013-0218	2013-0219	2013-0221	2013-0225	2013-0233	2013-0234	2013-0237	2013-0239
2013-0240	2013-0241	2013-0244	2013-0245	2013-0247	2013-0249	2013-0254	2013-0255
2013-0256	2013-0263	2013-0276	2013-0277	2013-0281	2013-0285	2013-0288	2013-0294
2013-0297	2013-0299	2013-0305	2013-0306	2013-0307	2013-0309	2013-0310	2013-0311
2013-0319	2013-0326	2013-0327	2013-0328	2013-0329	2013-0330	2013-0331	2013-0333
2013-0334	2013-0335	2013-0338	2013-0339	2013-0340	2013-0348	2013-0351	2013-0353
2013-0367	2013-0368	2013-0371	2013-0372	2013-0374	2013-0375	2013-0383	2013-0384
2013-0385	2013-0386	2013-0389	2013-0402	2013-0407	2013-0409	2013-0415	2013-0418
2013-0419	2013-0420	2013-0423	2013-0424	2013-0425	2013-0426	2013-0427	2013-0428
2013-0429	2013-0430	2013-0431	2013-0432	2013-0433	2013-0434	2013-0435	2013-0437
2013-0438	2013-0440	2013-0441	2013-0442	2013-0443	2013-0444	2013-0445	2013-0446
2013-0448	2013-0449	2013-0450	2013-0451	2013-0454	2013-0458	2013-0459	2013-0460
2013-0461	2013-0462	2013-0465	2013-0466	2013-0471	2013-0472	2013-0473	2013-0474
2013-0477	2013-0478	2013-0499	2013-0504	2013-0512	2013-0513	2013-0523	2013-0527
2013-0529	2013-0532	2013-0541	2013-0542	2013-0543	2013-0544	2013-0548	2013-0549
2013-0551	2013-0576	2013-0578	2013-0582	2013-0597	2013-0599	2013-0601	2013-0602
2013-0603	2013-0604	2013-0605	2013-0606	2013-0607	2013-0608	2013-0609	2013-0610
2013-0611	2013-0612	2013-0613	2013-0614	2013-0615	2013-0616	2013-0617	2013-0618
2013-0619	2013-0620	2013-0621	2013-0622	2013-0623	2013-0624	2013-0626	2013-0627
2013-0630	2013-0633	2013-0634	2013-0637	2013-0638	2013-0639	2013-0640	2013-0641
2013-0642	2013-0643	2013-0644	2013-0645	2013-0646	2013-0647	2013-0648	2013-0649
2013-0650	2013-0653	2013-0654	2013-0663	2013-0664	2013-0680	2013-0681	2013-0682
2013-0683	2013-0689	2013-0692	2013-0693	2013-0694	2013-0700	2013-0744	2013-0745
2013-0746	2013-0747	2013-0748	2013-0749	2013-0750	2013-0751	2013-0752	2013-0753
2013-0754	2013-0755	2013-0756	2013-0757	2013-0758	2013-0759	2013-0760	2013-0761
2013-0762	2013-0763	2013-0764	2013-0765	2013-0766	2013-0767	2013-0768	2013-0769
2013-0770	2013-0771	2013-0772	2013-0773	2013-0774	2013-0775	2013-0776	2013-0777
2013-0778	2013-0779	2013-0780	2013-0781	2013-0782	2013-0783	2013-0784	2013-0785
2013-0786	2013-0787	2013-0788	2013-0789	2013-0791	2013-0792	2013-0793	2013-0794
2013-0795	2013-0796	2013-0797	2013-0799	2013-0800	2013-0801	2013-0804	2013-0809
2013-0830	2013-0831	2013-0832	2013-0833	2013-0834	2013-0835	2013-0836	2013-0837
2013-0858 2013-0887	2013-0879 2013-0888	2013-0880 2013-0889	2013-0881 2013-0890	2013-0882 2013-0891	2013-0883 2013-0892	2013-0884 2013-0893	$\frac{2013-0885}{2013-0894}$
			2013-0898	2013-0891			
2013-0895 2013-0934	2013-0896 2013-0940	2013-0897 2013-0941	2013-0898	2013-0899	2013-0900 2013-0964	2013-0932 2013-0966	2013-0933 2013-0967
2013-0934	2013-0940	2013-0941	2013-0942	2013-0943	2013-0904	2013-0900	2013-0907
2013-0911	2013-0973	2013-0973	2013-0977	2013-0978	2013-0981	2013-0982	2013-1003
2013-0980	2013-0990	2013-0999	2013-1000	2013-10001	2013-1001	2013-1002	2013-1005
2013-1004	2013-1003	2013-1000	2013-1007	2013-1008	2013-1010	2013-1013	2013-1023
2013-1051	2013-1054	2013-1055	2013-1057	2013-1058	2013-1059	2013-1041	2013-1047
2013-1063	2013-1064	2013-1065	2013-1066	2013-1085	2013-1039	2013-1001	2013-1002
2013-1003	2013-1004	2013-1003	2013-1000	2013-1069	2013-1000	2013-1143	2013-1148
2013-1149	2013-1181	2013-1192	2013-1104	2013-1105	2013-1176	2013-1176	2013-1113
2013-1330	2013-1161	2013-1132	2013-1366	2013-1367	2013-1368	2013-1369	2013-1370
2013-1371	2013-1302	2013-1303	2013-1300	2013-1375	2013-1376	2013-1303	2013-1370
2013-1371	2013-1372	2013-1373	2013-1374	2013-1407	2013-1370	2013-1376	2013-1379
2013-1425	2013-1429	2013-1430	2013-1432	2013-1437	2013-1443	2013-1473	2013-1475
2013-1426	2013-1478	2013-1479	2013-1480	2013-1481	2013-1484	2013-1485	2013-1486
2013-1487	2013-1492	2013-1493	2013-1500	2013-1502	2013-1506	2013-1511	2013-1400
2013-1518	2013-1521	2013-1523	2013-1526	2013-1531	2013-1532	2013-1537	2013-1539
2013-1540	2013-1544	2013-1548	2013-1552	2013-1555	2013-1557	2013-1558	2013-1561
2013-1563	2013-1564	2013-1569	2013-1571	2013-1572	2013-1573	2013-1574	2013-1575
2013-1576	2013-1577	2013-1578	2013-1579	2013-1580	2013-1581	2013-1582	2013-1583
2013-1584	2013-1585	2013-1586	2013-1587	2013-1588	2013-1589	2013-1590	2013-1591

Table 13: Page 13 of all complex vulnerabilities

-	2013-1599	2013-1600	2013-1601	2013-1602	2013-1603	2013-1612	2013-1619	2013-1620
	2013-1624	2013-1635	2013-1636	2013-1640	2013-1643	2013-1652	2013-1653	2013-1654
-	2013-1659	2013-1662	2013-1670	2013-1672	2013-1674	2013-1675	2013-1676	2013-1677
-	2013-1678	2013-1679	2013-1680	2013-1681	2013-1682	2013-1684	2013-1685	2013-1686
-	2013-1687	2013-1690	2013-1692	2013-1693	2013-1694	2013-1697	2013-1701	2013-1702
-	2013-1704	2013-1705	2013-1706	2013-1707	2013-1708	2013-1709	2013-1710	2013-1711
-	2013-1713	2013-1714	2013-1717	2013-1718	2013-1719	2013-1720	2013-1721	2013-1722
-	2013-1723	2013-1724	2013-1725	2013-1726	2013-1728	2013-1730	2013-1732	2013-1734
-	2013-1735	2013-1736	2013-1737	2013-1738	2013-1742	2013-1743	2013-1750	2013-1773
-	2013-1774	2013-1775	2013-1776	2013-1799	2013-1809	2013-1811	2013-1812	2013-1813
-	2013-1816	2013-1817	2013-1820	2013-1821	2013-1824	2013-1830	2013-1831	2013-1832
-	2013-1833	2013-1834	2013-1835	2013-1836	2013-1838	2013-1842	2013-1843	2013-1845
-	2013-1846	2013-1847	2013-1849	2013-1850	2013-1851	2013-1854	2013-1855	2013-1857
-	2013-1861	2013-1862	2013-1864	2013-1865	2013-1872	2013-1888	2013-1892	2013-1895
-	2013-1896	2013-1897	2013-1899	2013-1900	2013-1901	2013-1902	2013-1903	2013-1909
-	2013-1910	2013-1913	2013-1915	2013-1918	2013-1919	2013-1926	2013-1927	2013-1928
-	2013-1930	2013-1931	2013-1934	2013-1939	2013-1940	2013-1941	2013-1942	2013-1943
-	2013-1944	2013-1951	2013-1968	2013-1978	2013-1981	2013-1987	2013-20003	2013-2012
-	2013-2014	2013-2015	2013-2016	2013-2020	2013-2021	2013-2024	2013-2027	2013-2028
-	2013-2031	2013-2032	2013-2033	2013-2037	2013-2046	2013-2061	2013-2064	2013-2065
-	2013-2067	2013-2070	2013-2072	2013-2076	2013-2077	2013-2079	2013-2080	2013-2081
-	2013-2082	2013-2083	2013-2088	2013-2099	2013-2101	2013-2106	2013-2110	2013-2112
-	2013-2118	2013-2119	2013-2126	2013-2132	2013-2133	2013-2139	2013-2145	2013-2147
-	2013-2150	2013-2166	2013-2167	2013-2168	2013-2174	2013-2175	2013-2186	2013-2190
-	2013-2191	2013-2207	2013-2209	2013-2211	2013-2217	2013-2227	2013-2242	2013-2243
-	2013-2245	2013-2246	2013-2255	2013-2264	2013-2266	2013-2268	2013-2269	2013-2270
-	2013-2274	2013-2275	2013-2290	2013-2304	2013-2305	2013-2309	2013-2310	2013-2312
-	2013-2313	2013-2314	2013-2315	2013-2317	2013-2319	2013-2324	2013-2325	2013-2326
-	2013-2327	2013-2328	2013-2329	2013-2330	2013-2331	2013-2332	2013-2333	2013-2334
-	2013-2335	2013-2336	2013-2337	2013-2338	2013-2371	2013-2372	2013-2373	2013-2375
-	2013-2376	2013-2378	2013-2383	2013-2384	2013-2389	2013-2391	2013-2392	2013-2394
-	2013-2400	2013-2407	2013-2412	2013-2414	2013-2415	2013-2416	2013-2417	2013-2418
-	2013-2419	2013-2420	2013-2421	2013-2422	2013-2423	2013-2424	2013-2425	2013-2426
-	2013-2427	2013-2428	2013-2429	2013-2430	2013-2431	2013-2432	2013-2433	2013-2434
-	2013-2435	2013-2436	2013-2437	2013-2438	2013-2439	2013-2440	2013-2442	2013-2443
-	2013-2444	2013-2445	2013-2446	2013-2447	2013-2448	2013-2449	2013-2450	2013-2451
-	2013-2452	2013-2453	2013-2454	2013-2455	2013-2456	2013-2457	2013-2458	2013-2459
-	2013-2460	2013-2461	2013-2462	2013-2463	2013-2464	2013-2465	2013-2466	2013-2467
-	2013-2468	2013-2469	2013-2470	2013-2471	2013-2472	2013-2473	2013-2475	2013-2476
-	2013-2477	2013-2478	2013-2479	2013-2480	2013-2481	2013-2482	2013-2483	2013-2484
	2013-2485	2013-2486	2013-2487	2013-2488	2013-2546	2013-2547	2013-2548	2013-2555
-	2013-2556	2013-2561	2013-2566	2013-2567	2013-2568	2013-2569	2013-2570	2013-2572
	2013-2573	2013-2600	2013-2625	2013-2637	2013-2686	2013-2718	2013-2719	2013-2720
-	2013-2721	2013-2722	2013-2723	2013-2724	2013-2725	2013-2726	2013-2727	2013-2728
-	2013-2729	2013-2730	2013-2731	2013-2732	2013-2733	2013-2734	2013-2735	2013-2736
-	2013-2737	2013-2739	2013-2745	2013-2763	2013-2765	2013-2776	2013-2777	2013-2780
	2013-2794	2013-2808	2013-2810	2013-2842	2013-2855	2013-2856	2013-2857	2013-2858
	2013-2859	2013-2860	2013-2861	2013-2862	2013-2863	2013-2865	2013-2867	2013-2868
-	2013-2869	2013-2870	2013-2873	2013-2876	2013-2878	2013-2879	2013-2881	2013-2882
-	2013-2883	2013-2884	2013-2885	2013-2886	2013-2900	2013-2901	2013-2902	2013-2903
	2013-2904	2013-2905	2013-2919	2013-2927	2013-2950	2013-2960	2013-2961	2013-2964
	2013-2967	2013-2976	2013-2977	2013-2993	2013-2998	2013-3007	2013-3009	2013-3010
Ī	2013-3011	2013-3012	2013-3029	2013-3047	2013-3048	2013-3049	2013-3056	2013-3057
Ī	2013-3058	2013-3059	2013-3093	2013-3128	2013-3129	2013-3186	2013-3221	2013-3242
	2013-3267	2013-3270	2013-3281	2013-3301	2013-3324	2013-3325	2013-3326	2013-3327
	2013-3328	2013-3329	2013-3330	2013-3331	2013-3332	2013-3333	2013-3334	2013-3335
_								

Table 14: Page 14 of all complex vulnerabilities

2013-3337	2013-3338	2013-3339	2013-3340	2013-3341	2013-3342	2013-3343	2013-3344
2013-3345	2013-3346	2013-3347	2013-3351	2013-3352	2013-3353	2013-3354	2013-3355
2013-3356	2013-3357	2013-3358	2013-3361	2013-3362	2013-3363	2013-3367	2013-3368
2013-3369	2013-3370	2013-3371	2013-3372	2013-3373	2013-3374	2013-3377	2013-3402
2013-3403	2013-3404	2013-3412	2013-3433	2013-3434	2013-3443	2013-3444	2013-3454
2013-3460	2013-3461	2013-3462	2013-3495	2013-3516	2013-3517	2013-3519	2013-3542
2013-3555	2013-3556	2013-3557	2013-3558	2013-3559	2013-3560	2013-3561	2013-3562
2013-3565	2013-3567	2013-3587	2013-3589	2013-3619	2013-3620	2013-3640	2013-3642
2013-3667	2013-3694	2013-3697	2013-3718	2013-3735	2013-3743	2013-3744	2013-3762
2013-3783	2013-3791	2013-3792	2013-3793	2013-3794	2013-3801	2013-3802	2013-3804
2013-3805	2013-3808	2013-3809	2013-3812	2013-3829	2013-3839	2013-3847	2013-3848
2013-3849	2013-3857	2013-3858	2013-3863	2013-3868	2013-3889	2013-3895	2013-3898
2013-3906	2013-3925	2013-3950	2013-3951	2013-3953	2013-3954	2013-3956	2013-3970
2013-3971	2013-3972	2013-3973	2013-4002	2013-4004	2013-4005	2013-4013	2013-4014
2013-4016	2013-4018	2013-4019	2013-4020	2013-4021	2013-4027	2013-4036	2013-4039
2013-4043	2013-4053	2013-4074	2013-4075	2013-4076	2013-4077	2013-4078	2013-4079
2013-4081	2013-4082	2013-4083	2013-4112	2013-4115	2013-4118	2013-4123	2013-4124
2013-4130	2013-4132	2013-4133	2013-4134	2013-4135	2013-4158	2013-4159	2013-4161
2013-4166	2013-4168	2013-4179	2013-4180	2013-4182	2013-4184	2013-4185	2013-4188
2013-4189	2013-4190	2013-4191	2013-4192	2013-4193	2013-4194	2013-4195	2013-4196
2013-4197	2013-4198	2013-4199	2013-4200	2013-4202	2013-4222	2013-4235	2013-4238
2013-4242	2013-4245	2013-4248	2013-4250	2013-4251	2013-4255	2013-4256	2013-4261
2013-4274	2013-4280	2013-4282	2013-4286	2013-4287	2013-4288	2013-4296	2013-4299
2013-4311	2013-4312	2013-4314	2013-4315	2013-4316	2013-4320	2013-4321	2013-4322
2013-4324	2013-4326	2013-4327	2013-4332	2013-4342	2013-4343	2013-4344	2013-4345
2013-4350	2013-4351	2013-4357	2013-4363	2013-4365	2013-4374	2013-4380	2013-4385
2013-4386	2013-4391	2013-4394	2013-4397	2013-4402	2013-4406	2013-4408	2013-4409
2013-4410	2013-4411	2013-4412	2013-4415	2013-4419	2013-4422	2013-4425	2013-4428
2013-4429	2013-4430	2013-4431	2013-4432	2013-4449	2013-4458	2013-4459	2013-4473
2013-4474	2013-4475	2013-4480	2013-4485	2013-4487	2013-4491	2013-4494	2013-4496
2013-4497	2013-4502	2013-4507	2013-4508	2013-4509	2013-4532	2013-4535	2013-4540
2013-4544	2013-4545	2013-4547	2013-4550	2013-4554	2013-4559	2013-4560	2013-4566
2013-4567	2013-4568	2013-4569	2013-4570	2013-4571	2013-4572	2013-4574	2013-4578
2013-4580	2013-4581	2013-4584	2013-4588	2013-4589	2013-4590	2013-4635	2013-4654
2013-4656	2013-4657	2013-4659	2013-4668	2013-4669	2013-4697	2013-4708	2013-4709
2013-4712	2013-4751	2013-4752	2013-4761	2013-4763	2013-4764	2013-4772	2013-4775
2013-4776	2013-4786	2013-4788	2013-4807	2013-4818	2013-4820	2013-4822	2013-4823
2013-4840	2013-4844	2013-4852	2013-4854	2013-4860	2013-4885	2013-4927	2013-4929
2013-4930	2013-4931	2013-4932	2013-4933	2013-4934	2013-4935	2013-4937	2013-4938
2013-4969	2013-4985	2013-4995	2013-4996	2013-4998	2013-5002	2013-5003	2013-5006
2013-5018	2013-5021	2013-5029	2013-5122	2013-5123	2013-5135	2013-5195	2013-5196
2013-5197	2013-5198	2013-5199	2013-5211	2013-5225	2013-5228	2013-5229	2013-5324
2013-5326	2013-5329	2013-5330	2013-5331	2013-5332	2013-5372	2013-5380	2013-5381
2013-5382	2013-5383	2013-5391	2013-5395	2013-5402	2013-5431	2013-5459	2013-5460
2013-5461	2013-5464	2013-5465	2013-5472	2013-5473	2013-5475	2013-5478	2013-5486
2013-5487	2013-5490	2013-5508	2013-5537	2013-5542	2013-5556	2013-5576	2013-5588
2013-5589	2013-5590	2013-5591	2013-5593	2013-5595	2013-5596	2013-5597	2013-5598
2013-5599	2013-5600	2013-5601	2013-5602	2013-5603	2013-5604	2013-5607	2013-5609
2013-5610	2013-5611	2013-5612	2013-5613	2013-5614	2013-5615	2013-5616	2013-5618
2013-5619	2013-5650	2013-5653	2013-5661	2013-5702	2013-5704	2013-5705	2013-5745
2013-5766	2013-5772	2013-5774	2013-5775	2013-5776	2013-5777	2013-5778	2013-5780
2013-5782	2013-5783	2013-5784	2013-5787	2013-5788	2013-5789	2013-5790	2013-5797
2013-5800	2013-5801	2013-5802	2013-5803	2013-5804	2013-5805	2013-5806	2013-5807
2013-5809	2013-5810	2013-5812	2013-5814	2013-5817	2013-5818	2013-5819	2013-5820
2013-5823	2013-5824	2013-5825	2013-5827	2013-5828	2013-5829	2013-5830	2013-5831
2013-5832	2013-5838	2013-5840	2013-5842	2013-5843	2013-5844	2013-5846	2013-5848

Table 15: Page 15 of all complex vulnerabilities

2013-5849	2013-5850	2013-5851	2013-5852	2013-5854	2013-5870	2013-5878	2013-5884
2013-5887	2013-5888	2013-5889	2013-5891	2013-5892	2013-5895	2013-5896	2013-5898
2013-5899	2013-5902	2013-5904	2013-5905	2013-5906	2013-5907	2013-5908	2013-5910
2013-5944	2013-5945	2013-5946	2013-5948	2013-5954	2013-5957	2013-5968	2013-5970
2013-5972	2013-5973	2013-5987	2013-5990	2013-6016	2013-6026	2013-6049	2013-6173
2013-6174	2013-6175	2013-6176	2013-6177	2013-6275	2013-6276	2013-6306	2013-6312
2013-6323	2013-6325	2013-6335	2013-6343	2013-6362	2013-6364	2013-6365	2013-6368
2013-6375	2013-6385	2013-6386	2013-6391	2013-6393	2013-6394	2013-6410	2013-6414
2013-6415	2013-6417	2013-6420	2013-6422	2013-6424	2013-6425	2013-6433	2013-6435
2013-6438	2013-6442	2013-6452	2013-6453	2013-6454	2013-6460	2013-6461	2013-6472
2013-6473	2013-6474	2013-6475	2013-6476	2013-6501	2013-6621	2013-6629	2013-6632
2013-6641	2013-6643	2013-6644	2013-6645	2013-6646	2013-6649	2013-6650	2013-6668
2013-6671	2013-6672	2013-6673	2013-6674	2013-6712	2013-6717	2013-6722	2013-6725
2013-6741	2013-6747	2013-6765	2013-6774	2013-6798	2013-6853	2013-6858	2013-6890
2013-6891	2013-6892	2013-6903	2013-6904	2013-6905	2013-6911	2013-6916	2013-6934
2013-7004	2013-7005	2013-7020	2013-7025	2013-7040	2013-7043	2013-7073	2013-7074
2013-7075	2013-7076	2013-7077	2013-7078	2013-7079	2013-7080	2013-7081	2013-7087
2013-7088	2013-7089	2013-7108	2013-7144	2013-7260	2013-7282	2013-7325	2013-7327
2013-7331	2013-7338	2013-7345	2013-7370	2013-7371	2013-7397	2013-7398	2013-7421
2013-7422	2013-7423	2013-7439	2013-7440	2013-7443	2013-7447	2013-7448	2013-7449
2013-7458	2013-7459	2013-7471	2013-7487	2013-7488	2013-7490	2014-0001	2014-0002
2014-0003	2014-0004	2014-0008	2014-0009	2014-0010	2014-0015	2014-0019	2014-0021
2014-0032	2014-0034	2014-0035	2014-0048	2014-0050	2014-0056	2014-0067	2014-0069
2014-0072	2014-0073	2014-0075	2014-0081	2014-0083	2014-0092	2014-0096	2014-0098
2014-0099	2014-0101	2014-0106	2014-0107	2014-0109	2014-0110	2014-0114	2014-0117
2014-0118	2014-0119	2014-0120	2014-0121	2014-0128	2014-0130	2014-0131	2014-0133
2014-0138	2014-0143	2014-0144	2014-0147	2014-0148	2014-0157	2014-0158	2014-0159
2014-0160	2014-0170	2014-0171	2014-0175	2014-0178	2014-0179	2014-0181	2014-0187
2014-0189	2014-0190	2014-0195	2014-0196	2014-0198	2014-0203	2014-0207	2014-0209
2014-0210	2014-0211	2014-0221	2014-0222	2014-0223	2014-0224	2014-0226	2014-0229
2014-0230	2014-0232	2014-0237	2014-0238	2014-0241	2014-0244	2014-0247	2014-0250
2014-0271	2014-0332	2014-0368	2014-0373	2014-0375	2014-0376	2014-0382	2014-0384
2014-0386	2014-0393	2014-0401	2014-0402	2014-0403	2014-0404	2014-0405	2014-0406
2014-0407	2014-0410	2014-0411	2014-0412	2014-0415	2014-0416	2014-0417	2014-0418
2014-0420	2014-0422	2014-0423	2014-0424	2014-0428	2014-0429	2014-0437	2014-0446
2014-0448	2014-0451	2014-0452	2014-0453	2014-0454	2014-0455	2014-0456	2014-0457
2014-0458	2014-0459	2014-0460	2014-0461	2014-0467	2014-0472	2014-0473	2014-0474
2014-0480	2014-0481	2014-0482	2014-0483	2014-0491	2014-0492	2014-0497	2014-0498
2014-0499	2014-0502	2014-0503	2014-0504	2014-0507	2014-0508	2014-0509	2014-0515
2014-0516	2014-0517	2014-0518	2014-0519	2014-0520	2014-0521	2014-0522	2014-0523
2014-0524	2014-0525	2014-0526	2014-0527	2014-0528	2014-0529	2014-0531	2014-0532
2014-0533	2014-0534	2014-0535	2014-0536	2014-0537	2014-0538	2014-0539	2014-0540
2014-0541	2014-0542	2014-0543	2014-0544	2014-0545	2014-0546	2014-0547	2014-0548
2014-0549	2014-0550	2014-0551	2014-0552	2014-0553	2014-0554	2014-0555	2014-0556
2014-0557	2014-0558	2014-0559	2014-0560	2014-0561	2014-0562	2014-0563	2014-0564
2014-0565	2014-0566	2014-0567	2014-0568	2014-0569	2014-0573	2014-0574	2014-0576
2014-0577	2014-0578	2014-0580	2014-0581	2014-0582	2014-0583	2014-0584	2014-0585
2014-0586	2014-0587	2014-0588	2014-0589	2014-0590	2014-0645	2014-0659	2014-0661
2014-0683	2014-0710	2014-0754	2014-0760	2014-0769	2014-0782	2014-0803	2014-0807
2014-0817	2014-0820	2014-0821	2014-0823	2014-0824	2014-0825	2014-0829	2014-0844
2014-0845	2014-0846	2014-0849	2014-0857	2014-0859	2014-0860	2014-0878	2014-0880
2014-0888	2014-0891	2014-0892	2014-0893	2014-0910	2014-0912	2014-0927	2014-0935
2014-0948	2014-0964	2014-0965	2014-0979	2014-0997	2014-10039	2014-10043	2014-10044
2014-10045	2014-10046	2014-10047	2014-10048	2014-10050	2014-10051	2014-10052	2014-10053
2014-10054	2014-10055	2014-10056	2014-10057	2014-10058	2014-10059	2014-10062	2014-10063
2014-10071	2014-10073	2014-10077	2014-1201	2014-1207	2014-1208	2014-1252	2014-1266

Table 16: Page 16 of all complex vulnerabilities

2014-1267	2014-1271	2014-1272	2014-1273	2014-1275	2014-1278	2014-1280	2014-1282
2014-1287	2014-1289	2014-1290	2014-1291	2014-1292	2014-1293	2014-1294	2014-1295
2014-1296	2014-1301	2014-1314	2014-1318	2014-1320	2014-1325	2014-1340	2014-1345
2014-1355	2014-1356	2014-1357	2014-1358	2014-1359	2014-1361	2014-1362	2014-1363
2014-1364	2014-1365	2014-1366	2014-1367	2014-1368	2014-1369	2014-1382	2014-1384
2014-1385	2014-1386	2014-1387	2014-1388	2014-1389	2014-1390	2014-1398	2014-1399
2014-1400	2014-1409	2014-1418	2014-1423	2014-1425	2014-1471	2014-1475	2014-1477
2014-1478	2014-1479	2014-1480	2014-1481	2014-1482	2014-1483	2014-1484	2014-1485
2014-1486	2014-1487	2014-1488	2014-1489	2014-1490	2014-1491	2014-1493	2014-1494
2014-1496	2014-1497	2014-1498	2014-1499	2014-1500	2014-1501	2014-1502	2014-1504
2014-1505	2014-1506	2014-1507	2014-1508	2014-1509	2014-1510	2014-1511	2014-1512
2014-1513	2014-1514	2014-1517	2014-1518	2014-1519	2014-1520	2014-1522	2014-1523
2014-1524	2014-1525	2014-1526	2014-1527	2014-1528	2014-1529	2014-1530	2014-1531
2014-1532	2014-1533	2014-1538	2014-1541	2014-1542	2014-1553	2014-1557	2014-1561
2014-1562	2014-1563	2014-1564	2014-1567	2014-1568	2014-1571	2014-1572	2014-1573
2014-1576	2014-1577	2014-1578	2014-1581	2014-1583	2014-1585	2014-1586	2014-1595
2014-1608	2014-1609	2014-1646	2014-1647	2014-1690	2014-1694	2014-1695	2014-1705
2014-1713	2014-1714	2014-1715	2014-1716	2014-1730	2014-1731	2014-1732	2014-1733
2014-1734	2014-1735	2014-1736	2014-1737	2014-1738	2014-1739	2014-1829	2014-1830
2014-1838	2014-1839	2014-1859	2014-1874	2014-1881	2014-1882	2014-1884	2014-1900
2014-1901	2014-1902	2014-1912	2014-1935	2014-1936	2014-1939	2014-1943	2014-1947
2014-1949	2014-1958	2014-1959	2014-1966	2014-1977	2014-1978	2014-1979	2014-1982
2014-2004	2014-2016	2014-2017	2014-2018	2014-2030	2014-2031	2014-2032	2014-2038
2014-2049	2014-2051	2014-2053	2014-2054	2014-2055	2014-2056	2014-2058	2014-2059
2014-2060	2014-2061	2014-2062	2014-2063	2014-2064	2014-2065	2014-2066	2014-2067
2014-2068	2014-2071	2014-2079	2014-2108	2014-2119	2014-2162	2014-2163	2014-2164
2014-2165	2014-2166	2014-2167	2014-2168	2014-2169	2014-2170	2014-2171	2014-2172
2014-2173	2014-2175	2014-2177	2014-2178	2014-2179	2014-2201	2014-2241	2014-2270
2014-2271	2014-2281	2014-2283	2014-2286	2014-2287	2014-2299	2014-2309	2014-2323
2014-2324	2014-2326	2014-2327	2014-2328	2014-2359	2014-2375	2014-2376	2014-2377
2014-2378	2014-2379	2014-2387	2014-2397	2014-2398	2014-2401	2014-2402	2014-2403
2014-2412	2014-2413	2014-2414	2014-2419	2014-2421	2014-2423	2014-2427	2014-2428
2014-2430	2014-2431	2014-2432	2014-2436	2014-2438	2014-2440	2014-2477	2014-2483
2014-2484	2014-2486	2014-2488	2014-2489	2014-2490	2014-2494	2014-2497	2014-2523
2014-2524	2014-2525	2014-2532	2014-2544	2014-2545	2014-2553	2014-2554	2014-2568
2014-2576	2014-2581	2014-2590	2014-2605	2014-2606	2014-2608	2014-2612	2014-2613
2014-2650	2014-2651	2014-2678	2014-2681	2014-2682	2014-2683	2014-2684	2014-2685
2014-2706	2014-2709	2014-2716	2014-2718	2014-2719	2014-2721	2014-2722	2014-2723
2014-2737	2014-2744	2014-2851	2014-2881	2014-2882	2014-2893	2014-2925	2014-2928
2014-2938	2014-2940	2014-2959	2014-2977	2014-2978	2014-2983	2014-3004	2014-3005
2014-3009	2014-3018	2014-3019	2014-3022	2014-3024	2014-3026	2014-3037	2014-3040
2014-3050	2014-3053	2014-3070	2014-3083	2014-3084	2014-3086	2014-3122	2014-3127
2014-3144	2014-3145	2014-3152	2014-3153	2014-3160	2014-3162	2014-3165	2014-3166
2014-3167	2014-3168	2014-3169	2014-3180	2014-3188	2014-3189	2014-3190	2014-3191
2014-3192	2014-3193	2014-3194	2014-3195	2014-3197	2014-3198	2014-3199	2014-3200
2014-3205	2014-3206	2014-3219	2014-3223	2014-3224	2014-3248	2014-3250	2014-3261
2014-3289	2014-3314	2014-3341	2014-3369	2014-3370	2014-3421	2014-3422	2014-3423
2014-3424	2014-3429	2014-3436	2014-3440	2014-3454	2014-3455	2014-3462	2014-3466
2014-3467	2014-3468	2014-3469	2014-3470	2014-3471	2014-3473	2014-3474	2014-3475
2014-3476	2014-3479	2014-3480	2014-3487	2014-3493	2014-3494	2014-3495	2014-3504
2014-3515	2014-3522	2014-3524	2014-3528	2014-3532	2014-3533	2014-3534	2014-3537
2014-3538	2014-3541	2014-3542	2014-3543	2014-3544	2014-3545	2014-3546	2014-3551
2014-3552	2014-3553	2014-3560	2014-3565	2014-3566	2014-3575	2014-3576	2014-3577
2014-3580	2014-3581	2014-3583	2014-3585	2014-3589	2014-3591	2014-3594	2014-3595
2014-3598	2014-3601	2014-3603	2014-3610	2014-3611	2014-3613	2014-3615	2014-3616
2014-3619	2014-3620	2014-3621	2014-3623	2014-3633	2014-3634	2014-3635	2014-3636

Table 17: Page 17 of all complex vulnerabilities

2014-3637	2014-3638	2014-3639	2014-3640	2014-3646	2014-3647	2014-3654	2014-3655
2014-3660	2014-3661	2014-3662	2014-3663	2014-3664	2014-3665	2014-3666	2014-3667
2014-3672	2014-3673	2014-3680	2014-3681	2014-3683	2014-3687	2014-3689	2014-3690
2014-3691	2014-3693	2014-3694	2014-3699	2014-3701	2014-3704	2014-3707	2014-3708
2014-3710	2014-3730	2014-3809	2014-3811	2014-3833	2014-3835	2014-3838	2014-3888
2014-3895	2014-3917	2014-3925	2014-3936	2014-3940	2014-3941	2014-3942	2014-3943
2014-3949	2014-3956	2014-3966	2014-3967	2014-3968	2014-3985	2014-3996	2014-3997
2014-4002	2014-4023	2014-4024	2014-4027	2014-4038	2014-4039	2014-4043	2014-4046
2014-4047	2014-4049	2014-4060	2014-4165	2014-4167	2014-4171	2014-4172	2014-4190
2014-4207	2014-4214	2014-4228	2014-4241	2014-4243	2014-4244	2014-4258	2014-4260
2014-4261	2014-4263	2014-4274	2014-4287	2014-4330	2014-4341	2014-4342	2014-4343
2014-4344	2014-4346	2014-4347	2014-4349	2014-4357	2014-4363	2014-4364	2014-4369
2014-4371	2014-4372	2014-4373	2014-4374	2014-4375	2014-4377	2014-4378	2014-4379
2014-4380	2014-4381	2014-4383	2014-4388	2014-4389	2014-4404	2014-4405	2014-4407
2014-4408	2014-4410	2014-4411	2014-4412	2014-4413	2014-4414	2014-4415	2014-4418
2014-4419	2014-4420	2014-4421	2014-4422	2014-4452	2014-4453	2014-4455	2014-4459
2014-4460	2014-4461	2014-4462	2014-4465	2014-4466	2014-4468	2014-4469	2014-4470
2014-4471	2014-4472	2014-4473	2014-4474	2014-4475	2014-4476	2014-4477	2014-4479
2014-4501	2014-4502	2014-4503	2014-4508	2014-4608	2014-4615	2014-4616	2014-4617
2014-4620	2014-4634	2014-4650	2014-4652	2014-4653	2014-4654	2014-4655	2014-4656
2014-4667	2014-4668	2014-4671	2014-4678	2014-4699	2014-4705	2014-4706	2014-4707
2014-4721	2014-4752	2014-4764	2014-4790	2014-4809	2014-4819	2014-4823	2014-4829
2014-4831	2014-4832	2014-4843	2014-4907	2014-4909	2014-4911	2014-4913	2014-4914
2014-4919	2014-4929	2014-4936	2014-4943	2014-4973	2014-4975	2014-4978	2014-4987
2014-5008	2014-5009	2014-5019	2014-5021	2014-5025	2014-5026	2014-5027	2014-5029
2014-5030	2014-5031	2014-5033	2014-5045	2014-5075	2014-5077	2014-5081	2014-5118
2014-5119	2014-5146	2014-5149	2014-5177	2014-5204	2014-5206	2014-5207	2014-5208
2014-5209	2014-5220	2014-5240	2014-5255	2014-5265	2014-5266	2014-5270	2014-5271
2014-5273	2014-5274	2014-5301	2014-5302	2014-5314	2014-5315	2014-5333	2014-5353
2014-5388	2014-5394	2014-5395	2014-5418	2014-5419	2014-5429	2014-5439	2014-5443
2014-5445	2014-5446	2014-5457	2014-5459	2014-5461	2014-6031	2014-6032	2014-6034
2014-6036	2014-6051	2014-6052	2014-6053	2014-6054	2014-6055	2014-6060	2014-6075
2014-6076	2014-6077	2014-6078	2014-6079	2014-6080	2014-6082	2014-6083	2014-6084
2014-6086	2014-6087	2014-6088	2014-6089	2014-6120	2014-6123	2014-6129	2014-6131
2014-6134	2014-6158	2014-6170	2014-6176	2014-6189	2014-6195	2014-6199	2014-6212
2014-6262 2014-6311	2014-6270 2014-6331	2014-6272 2014-6381	2014-6275 2014-6394	2014-6276 2014-6414	2014-6300 2014-6416	2014-6309 2014-6435	2014-6310 2014-6436
2014-0311	2014-0331	2014-0381	2014-6394	2014-6464	2014-0410	2014-6474	2014-6478
2014-6484	2014-6488	2014-6489	2014-6491	2014-6494	2014-0403	2014-0474	2014-6500
2014-0404	2014-0488	2014-0489	2014-0491	2014-6520	2014-0493	2014-0490	2014-6551
2014-6555	2014-6558	2014-0512	2014-6564	2014-6568	2014-0530	2014-0540	2014-6590
2014-6593	2014-6595	2014-6601	2014-6610	2014-6611	2014-0000	2014-0005	2014-0030
2014-0355	2014-0335	2014-0001	2014-7010	2014-0011	2014-7142	2014-7143	2014-7134
2014-7133	2014-7153	2014-7154	2014-7156	2014-7269	2014-7270	2014-7271	2014-7243
2014-7283	2014-7289	2014-7298	2014-7300	2014-7810	2014-7210	2014-7211	2014-7212
2014-7817	2014-7818	2014-7821	2014-7824	2014-7816	2014-7811	2014-7840	2014-7844
2014-7853	2014-7857	2014-7859	2014-7860	2014-7866	2014-7867	2014-7868	2014-7874
2014-7923	2014-7926	2014-7933	2014-7937	2014-7939	2014-7940	2014-7903	2014-7942
2014-7943	2014-7970	2014-7975	2014-7993	2014-7994	2014-7995	2014-7941	2014-7042
2014-8080	2014-8086	2014-8089	2014-8091	2014-8092	2014-8093	2014-8094	2014-8095
2014-8096	2014-8097	2014-8098	2014-8099	2014-8002	2014-8000	2014-8004	2014-8036
2014-8105	2014-8108	2014-8109	2014-8112	2014-8116	2014-8117	2014-8119	2014-8121
2014-8124	2014-8127	2014-8129	2014-8130	2014-8132	2014-8134	2014-8136	2014-8137
2014-8138	2014-8139	2014-8140	2014-8141	2014-8145	2014-8146	2014-8147	2014-8148
2014-8150	2014-8151	2014-8153	2014-8154	2014-8157	2014-8158	2014-8160	2014-8161
2014-8162	2014-8169	2014-8171	2014-8177	2014-8178	2014-8179	2014-8182	2014-8183

Table 18: Page 18 of all complex vulnerabilities

2014-8241	2014-8243	2014-8244	2014-8272	2014-8298	2014-8326	2014-8333	2014-8358
2014-8361	2014-8369	2014-8370	2014-8389	2014-8412	2014-8414	2014-8417	2014-8418
2014-8420	2014-8421	2014-8422	2014-8437	2014-8438	2014-8439	2014-8440	2014-8441
2014-8442	2014-8443	2014-8445	2014-8446	2014-8447	2014-8448	2014-8449	2014-8451
2014-8452	2014-8453	2014-8454	2014-8455	2014-8456	2014-8457	2014-8458	2014-8459
2014-8460	2014-8461	2014-8478	2014-8479	2014-8483	2014-8484	2014-8485	2014-8488
2014-8501	2014-8502	2014-8503	2014-8504	2014-8517	2014-8541	2014-8542	2014-8543
2014-8544	2014-8547	2014-8548	2014-8559	2014-8561	2014-8564	2014-8566	2014-8567
2014-8570	2014-8571	2014-8572	2014-8578	2014-8582	2014-8594	2014-8595	2014-8600
2014-8601	2014-8602	2014-8611	2014-8630	2014-8634	2014-8635	2014-8636	2014-8637
2014-8638	2014-8639	2014-8640	2014-8641	2014-8642	2014-8643	2014-8650	2014-8651
2014-8688	2014-8730	2014-8737	2014-8738	2014-8763	2014-8764	2014-8768	2014-8866
2014-8867	2014-8872	2014-8896	2014-8897	2014-8898	2014-8899	2014-8900	2014-8904
2014-8917	2014-8924	2014-8959	2014-8961	2014-8964	2014-8990	2014-8991	2014-9015
2014-9016	2014-9030	2014-9035	2014-9036	2014-9037	2014-9039	2014-9057	2014-9065
2014-9066	2014-9087	2014-9089	2014-9092	2014-9093	2014-9101	2014-9112	2014-9114
2014-9116	2014-9136	2014-9137	2014-9150	2014-9157	2014-9158	2014-9159	2014-9160
2014-9161	2014-9162	2014-9163	2014-9164	2014-9165	2014-9195	2014-9203	2014-9220
2014-9221	2014-9224	2014-9225	2014-9226	2014-9253	2014-9269	2014-9271	2014-9272
2014-9273	2014-9274	2014-9284	2014-9322	2014-9323	2014-9326	2014-9328	2014-9365
2014-9369	2014-9374	2014-9390	2014-9402	2014-9408	2014-9425	2014-9449	2014-9462
2014-9465	2014-9471	2014-9472	2014-9487	2014-9488	2014-9493	2014-9495	2014-9496
2014-9512	2014-9527	2014-9529	2014-9563	2014-9564	2014-9565	2014-9583	2014-9584
2014-9585	2014-9596	2014-9601	2014-9604	2014-9623	2014-9632	2014-9636	2014-9637
2014-9638	2014-9639	2014-9640	2014-9644	2014-9652	2014-9653	2014-9654	2014-9655
2014-9656	2014-9657	2014-9658	2014-9659	2014-9660	2014-9661	2014-9662	2014-9663
2014-9664	2014-9665	2014-9666	2014-9667	2014-9668	2014-9669	2014-9670	2014-9671
2014-9672	2014-9673	2014-9674	2014-9675	2014-9683	2014-9691	2014-9692	2014-9693
2014-9694	2014-9697	2014-9706	2014-9708	2014-9709	2014-9713	2014-9718	2014-9735
2014-9744	2014-9745	2014-9746	2014-9747	2014-9748	2014-9749	2014-9750	2014-9751
2014-9756	2014-9761	2014-9762	2014-9763	2014-9764	2014-9765	2014-9766	2014-9767
2014-9771	2014-9773	2014-9803	2014-9841	2014-9842	2014-9843	2014-9844	2014-9845
2014-9846	2014-9847	2014-9848	2014-9849	2014-9850	2014-9851	2014-9852	2014-9853
2014-9854	2014-9904	2014-9906	2014-9914	2014-9922	2014-9940	2014-9985	2014-9986
2014-9987	2014-9988	2014-9989	2014-9990	2014-9991	2014-9993	2014-9994	2014-9995
2014-9996	2014-9997	2014-9998	2015-0063	2015-0064	2015-0101	2015-0106	2015-0110
2015-0112	2015-0113	2015-0118	2015-0121	2015-0125	2015-0130	2015-0132	2015-0156
2015-0176	2015-0192	2015-0193	2015-0195	2015-0202	2015-0220	2015-0221	2015-0222
2015-0228	2015-0235	2015-0236	2015-0239	2015-0240	2015-0241	2015-0242	2015-0243
2015-0244	2015-0245	2015-0247	2015-0248	2015-0250	2015-0251	2015-0252	2015-0253
2015-0254	2015-0255	2015-0258	2015-0269	2015-0272	2015-0275	2015-0278	2015-0294
2015-0295	2015-0296	2015-0301	2015-0302	2015-0303	2015-0304	2015-0305	2015-0306
2015-0307	2015-0308	2015-0309	2015-0310	2015-0311	2015-0312	2015-0313	2015-0314
2015-0315	2015-0316	2015-0317	2015-0318	2015-0319	2015-0320	2015-0321	2015-0322
2015-0323	2015-0324	2015-0325	2015-0326	2015-0327	2015-0328	2015-0329	2015-0330
2015-0331	2015-0332	2015-0333	2015-0334	2015-0335	2015-0336	2015-0337	2015-0338
2015-0339	2015-0340	2015-0341	2015-0342	2015-0346	2015-0347	2015-0348	2015-0349
2015-0350	2015-0351	2015-0352	2015-0353	2015-0354	2015-0355	2015-0356	2015-0357
2015-0358	2015-0359	2015-0360	2015-0361	2015-0374	2015-0377	2015-0381	2015-0382
2015-0383	2015-0391	2015-0395	2015-0400	2015-0403	2015-0405	2015-0406	2015-0407
2015-0408	2015-0409	2015-0410	2015-0411	2015-0412	2015-0413	2015-0418	2015-0421
2015-0423	2015-0427	2015-0432	2015-0433	2015-0437	2015-0438	2015-0439	2015-0441
2015-0458	2015-0459	2015-0478	2015-0484	2015-0486	2015-0488	2015-0491	2015-0492
2015-0499	2015-0500	2015-0501	2015-0505	2015-0513	2015-0514	2015-0515	2015-0516
2015-0552	2015-0556	2015-0557	2015-0559	2015-0560	2015-0561	2015-0563	2015-0564
2015-0569	2015-0570	2015-0571	2015-0601	2015-0604	2015-0618	2015-0635	2015-0636

Table 19: Page 19 of all complex vulnerabilities

2015-0637	2015-0642	2015-0643	2015-0646	2015-0650	2015-0658	2015-0670	2015-0678
2015-0708	2015-0709	2015-0721	2015-0725	2015-0732	2015-0775	2015-0778	2015-0797
2015-0798	2015-0799	2015-0802	2015-0803	2015-0804	2015-0805	2015-0806	2015-0808
2015-0811	2015-0812	2015-0819	2015-0820	2015-0821	2015-0822	2015-0823	2015-0824
2015-0825	2015-0826	2015-0827	2015-0828	2015-0829	2015-0830	2015-0831	2015-0832
2015-0833	2015-0834	2015-0836	2015-0837	2015-0838	2015-0840	2015-0844	2015-0847
2015-0848	2015-0856	2015-0857	2015-0858	2015-0860	2015-0861	2015-0884	2015-0885
2015-0886	2015-0887	2015-0949	2015-0971	2015-0973	2015-1038	2015-1043	2015-1044
2015-1051	2015-1061	2015-1062	2015-1065	2015-1067	2015-1068	2015-1069	2015-1070
2015-1071	2015-1072	2015-1073	2015-1074	2015-1075	2015-1076	2015-1077	2015-1078
2015-1079	2015-1080	2015-1081	2015-1082	2015-1083	2015-1084	2015-1086	2015-1088
2015-1089	2015-1091	2015-1092	2015-1093	2015-1094	2015-1095	2015-1096	2015-1097
2015-1098	2015-1099	2015-1100	2015-1101	2015-1102	2015-1103	2015-1104	2015-1105
2015-1110	2015-1112	2015-1114	2015-1117	2015-1118	2015-1119	2015-1120	2015-1121
2015-1122	2015-1123	2015-1124	2015-1126	2015-1129	2015-1142857	2015-1152	2015-1153
2015-1154	2015-1155	2015-1156	2015-1157	2015-1165	2015-1182	2015-1187	2015-1196
2015-1205	2015-1207	2015-1209	2015-1210	2015-1211	2015-1212	2015-1214	2015-1215
2015-1216	2015-1217	2015-1218	2015-1219	2015-1220	2015-1228	2015-1229	2015-1230
2015-1231	2015-1235	2015-1236	2015-1237	2015-1238	2015-1239	2015-1240	2015-1241
2015-1242	2015-1243	2015-1244	2015-1245	2015-1246	2015-1247	2015-1248	2015-1249
2015-1250	2015-1251	2015-1252	2015-1253	2015-1254	2015-1255	2015-1256	2015-1257
2015-1258	2015-1259	2015-1260	2015-1261	2015-1262	2015-1263	2015-1264	2015-1265
2015-1270	2015-1271	2015-1272	2015-1273	2015-1274	2015-1275	2015-1276	2015-1277
2015-1278	2015-1279	2015-1280	2015-1281	2015-1282	2015-1283	2015-1284	2015-1285
2015-1286	2015-1287	2015-1288	2015-1289	2015-1290	2015-1308	2015-1315	2015-1317
2015-1321	2015-1322	2015-1328	2015-1330	2015-1332	2015-1335	2015-1336	2015-1337
2015-1338	2015-1339	2015-1341	2015-1342	2015-1344	2015-1345	2015-1346	2015-1350
2015-1351	2015-1352	2015-1357	2015-1380	2015-1381	2015-1382	2015-1395	2015-1396
2015-1414	2015-1419	2015-1420	2015-1421	2015-1433	2015-1448	2015-1449	2015-1454
2015-1461	2015-1462	2015-1463	2015-1464	2015-1465	2015-1472	2015-1473	2015-1546
2015-1547	2015-1563	2015-1565	2015-1572	2015-1592	2015-1594	2015-1606	2015-1607
2015-1609	2015-1633	2015-1636	2015-1684	2015-1686	2015-1700	2015-1701	2015-1772
2015-1774	2015-1779	2015-1781	2015-1782	2015-1783	2015-1789	2015-1793	2015-1796
2015-1803	2015-1805	2015-1806	2015-1807	2015-1808	2015-1810	2015-1812	2015-1813
2015-1814	2015-1815	2015-1819	2015-1821	2015-1822	2015-1827	2015-1836	2015-1838
2015-1839	2015-1840	2015-1848	2015-1851	2015-1852	2015-1854	2015-1855	2015-1856
2015-1858	2015-1859	2015-1860	2015-1863	2015-1867	2015-1868	2015-1872	2015-1877
2015-1884	2015-1913	2015-1926	2015-1928	2015-1931	2015-1932	2015-1946	2015-1971
2015-1977	2015-1988	2015-20107	2015-2041	2015-2045	2015-2047	2015-2059	2015-2080
2015-2081	2015-2117	2015-2141	2015-2150	2015-2151	2015-2152	2015-2155	2015-2156
2015-2157	2015-2170	2015-2187	2015-2188	2015-2189	2015-2190	2015-2191	2015-2192
2015-2206	2015-2221	2015-2222	2015-2238	2015-2265	2015-2279	2015-2296	2015-2301
2015-2304	2015-2305	2015-2316	2015-2317	2015-2318	2015-2320	2015-2325	2015-2326
2015-2328	2015-2331	2015-2336	2015-2337	2015-2338	2015-2339	2015-2340	2015-2348
2015-2375	2015-2423	2015-2424	2015-2435	2015-2441	2015-2442	2015-2446	2015-2449
2015-2455	2015-2456	2015-2460	2015-2462	2015-2463	2015-2464	2015-2559	2015-2566
2015-2567	2015-2568	2015-2571	2015-2573	2015-2575	2015-2576	2015-2582	2015-2594
2015-2601	2015-2611	2015-2617	2015-2619	2015-2620	2015-2625	2015-2637	2015-2638
2015-2639	2015-2641	2015-2643	2015-2646	2015-2647	2015-2648	2015-2661	2015-2665
2015-2668	2015-2684	2015-2695	2015-2696	2015-2697	2015-2708	2015-2709	2015-2710
2015-2711	2015-2712	2015-2713	2015-2715	2015-2716	2015-2717	2015-2718	2015-2721
2015-2722	2015-2724	2015-2725	2015-2726	2015-2728	2015-2729	2015-2730	2015-2731
2015-2733	2015-2734	2015-2735	2015-2736	2015-2737	2015-2738	2015-2739	2015-2740
2015-2741	2015-2742	2015-2743	2015-2749	2015-2750	2015-2751	2015-2752	2015-2753
2015-2754	2015-2756	2015-2774	2015-2775	2015-2776	2015-2782	2015-2783	2015-2787
2015-2788	2015 - 2793	2015-2800	2015-2802	2015-2806	2015-2808	2015-2823	2015-2830

Table 20: Page 20 of all complex vulnerabilities

2015-2852	2015-2853	2015-2854	2015-2855	2015-2860	2015-2874	2015-2875	2015-2876
2015-2877	2015-2890	2015-2909	2015-2914	2015-2915	2015-2916	2015-2917	2015-2922
2015-2927	2015-3011	2015-3012	2015-3026	2015-3035	2015-3038	2015-3039	2015-3040
2015-3041	2015-3042	2015-3043	2015-3044	2015-3046	2015-3047	2015-3048	2015-3049
2015-3050	2015-3051	2015-3052	2015-3053	2015-3054	2015-3055	2015-3056	2015-3057
2015-3058	2015-3059	2015-3060	2015-3061	2015-3062	2015-3063	2015-3064	2015-3065
2015-3066	2015-3067	2015-3068	2015-3069	2015-3070	2015-3071	2015-3072	2015-3073
2015-3074	2015-3075	2015-3076	2015-3077	2015-3078	2015-3079	2015-3080	2015-3081
2015-3082	2015-3083	2015-3084	2015-3085	2015-3086	2015-3087	2015-3088	2015-3089
2015-3090	2015-3091	2015-3092	2015-3093	2015-3096	2015-3098	2015-3099	2015-3100
2015-3101	2015-3102	2015-3103	2015-3104	2015-3105	2015-3106	2015-3107	2015-3108
2015-3110	2015-3111	2015-3112	2015-3113	2015-3114	2015-3115	2015-3116	2015-3117
2015-3118	2015-3119	2015-3120	2015-3121	2015-3122	2015-3123	2015-3124	2015-3125
2015-3126	2015-3127	2015-3128	2015-3129	2015-3130	2015-3131	2015-3132	2015-3133
2015-3134	2015-3135	2015-3136	2015-3137	2015-3138	2015-3140	2015-3143	2015-3144
2015-3145	2015-3146	2015-3148	2015-3152	2015-3153	2015-3164	2015-3165	2015-3166
2015-3167	2015-3184	2015-3185	2015-3187	2015-3192	2015-3193	2015-3194	2015-3195
2015-3196	2015-3197	2015-3200	2015-3202	2015-3209	2015-3210	2015-3214	2015-3216
2015-3217	2015-3219	2015-3225	2015-3227	2015-3231	2015-3232	2015-3234	2015-3237
2015-3238	2015-3247	2015-3253	2015-3256	2015-3258	2015-3269	2015-3276	2015-3279
2015-3281	2015-3294	2015-3307	2015-3308	2015-3310	2015-3322	2015-3329	2015-3330
2015-3331	2015-3332	2015-3333	2015-3334	2015-3335	2015-3336	2015-3339	2015-3340
2015-3395	2015-3405	2015-3406	2015-3407	2015-3408	2015-3409	2015-3411	2015-3412
2015-3414	2015-3415	2015-3416	2015-3417	2015-3420	2015-3427	2015-3429	2015-3438
2015-3439	2015-3440	2015-3451	2015-3455	2015-3456	2015-3620	2015-3622	2015-3628
2015-3636	2015-3642	2015-3643	2015-3646	2015-3650	2015-3658	2015-3659	2015-3661
2015-3662	2015-3663	2015-3666	2015-3667	2015-3668	2015-3669	2015-3684	2015-3685
2015-3686	2015-3687	2015-3688	2015-3689	2015-3690	2015-3694	2015-3703	2015-3710
2015-3713	2015-3717	2015-3719	2015-3721	2015-3727	2015-3730	2015-3731	2015-3732
2015-3733	2015-3734	2015-3735	2015-3736	2015-3737	2015-3738	2015-3739	2015-3740
2015-3741	2015-3742	2015-3743	2015-3744	2015-3745	2015-3746	2015-3747	2015-3748
2015-3749	2015-3750	2015-3751	2015-3752	2015-3753	2015-3755	2015-3768	2015-3784
2015-3795	2015-3796	2015-3797	2015-3798	2015-3800	2015-3801	2015-3804	2015-3805
2015-3807	2015-3811	2015-3812	2015-3814	2015-3885	2015-3900	2015-3905	2015-3912
2015-3913	2015-3952	2015-3953	2015-3954	2015-3956	2015-3976	2015-3988	2015-3990
2015-3998	2015-4000	2015-4002	2015-4004	2015-4020	2015-4021	2015-4022	2015-4024
2015-4025	2015-4026	2015-4040	2015-4047	2015-4106	2015-4116	2015-4138	2015-4141
2015-4142	2015-4143	2015-4144	2015-4145	2015-4146	2015-4147	2015-4148	2015-4156
2015-4167	2015-4170	2015-4171	2015-4237	2015-4288	2015-4323	2015-4324	2015-4335
2015-4342	2015-4407	2015-4408	2015-4409	2015-4410	2015-4411	2015-4428	2015-4429
2015-4430	2015-4431	2015-4432	2015-4433	2015-4435	2015-4454	2015-4464	2015-4473
2015-4474	2015-4475	2015-4477	2015-4478	2015-4479	2015-4480	2015-4481	2015-4482
2015-4483	2015-4484	2015-4485	2015-4486	2015-4487	2015-4488	2015-4489	2015-4490
2015-4491	2015-4492	2015-4493	2015-4495	2015-4496	2015-4500	2015-4505	2015-4506
2015-4509	2015-4511	2015-4513	2015-4514	2015-4517	2015-4519	2015-4520	2015-4521
2015-4522	2015-4551	2015-4554	2015-4588	2015-4598	2015-4599	2015-4600	2015-4601
2015-4602	2015-4603	2015-4604	2015-4605	2015-4625	2015-4643	2015-4644	2015-4645
2015-4651	2015-4652	2015-4664	2015-4680	2015-4737	2015-4748	2015-4749	2015-4752
2015-4756	2015-4757	2015-4761	2015-4767	2015-4769	2015-4771	2015-4772	2015-4792
2015-4800	2015-4802	2015-4803	2015-4807	2015-4813	2015-4815	2015-4816	2015-4819
2015-4826	2015-4830	2015-4836	2015-4852	2015-4858	2015-4861	2015-4862	2015-4864
2015-4866	2015-4870	2015-4872	2015-4879	2015-4890	2015-4893	2015-4895	2015-4896
2015-4906	2015-4908	2015-4910	2015-4911	2015-4913	2015-4916	2015-4939	2015-4946
2015-4948	2015-4962	2015-4971	2015-5006	2015-5011	2015-5013	2015-5016	2015-5041
2015-5069	2015-5070	2015-5073	2015-5116	2015-5117	2015-5118	2015-5119	2015-5122
2015-5123	2015-5124	2015-5125	2015-5127	2015-5129	2015-5130	2015-5131	2015 - 5132

Table 21: Page 21 of all complex vulnerabilities

2015-5133	2015-5134	2015-5143	2015-5144	2015-5146	2015-5154	2015-5157	2015-5160
2015-5165	2015-5166	2015-5174	2015-5177	2015-5178	2015-5180	2015-5185	2015-5188
2015-5194	2015-5195	2015-5198	2015-5199	2015-5200	2015-5203	2015-5211	2015-5212
2015-5213	2015-5214	2015-5218	2015-5219	2015-5220	2015-5221	2015-5225	2015-5228
2015-5230	2015-5231	2015-5233	2015-5234	2015-5235	2015-5239	2015-5247	2015-5252
2015-5254	2015 - 5255	2015-5258	2015-5260	2015-5261	2015-5262	2015-5263	2015-5271
2015-5273	2015-5277	2015-5278	2015-5287	2015-5289	2015-5291	2015-5295	2015-5296
2015-5299	2015-5300	2015-5307	2015-5309	2015-5312	2015-5314	2015-5315	2015-5316
2015-5317	2015-5318	2015-5319	2015-5320	2015-5321	2015-5322	2015-5323	2015-5324
2015-5325	2015-5326	2015-5333	2015-5334	2015-5343	2015-5345	2015-5346	2015-5349
2015-5351	2015-5364	2015-5366	2015-5370	2015-5380	2015-5395	2015-5400	2015-5406
2015-5407	2015-5408	2015-5441	2015-5470	2015-5479	2015-5516	2015-5522	2015-5523
2015-5539	2015-5540	2015-5541	2015-5544	2015-5545	2015-5546	2015-5547	2015-5548
2015-5549	2015-5550	2015-5551	2015-5552	2015-5553	2015-5554	2015-5555	2015-5556
2015-5557	2015-5558	2015-5559	2015-5560	2015-5561	2015-5562	2015-5563	2015-5564
2015-5565	2015-5566	2015-5567	2015-5568	2015-5569	2015-5570	2015-5571	2015-5572
2015-5573	2015-5574	2015-5575	2015-5576	2015-5577	2015-5578	2015-5579	2015-5580
2015-5581	2015-5582	2015-5584	2015-5587	2015-5588	2015-5589	2015-5605	2015-5607
2015-5622	2015-5623	2015-5626	2015-5627	2015-5628	2015-5666	2015-5684	2015-5694
2015-5704	2015-5705	2015-5706	2015-5707	2015-5711	2015-5712	2015-5713	2015-5722
2015-5723	2015-5726	2015-5727	2015-5729	2015-5738	2015-5739	2015-5740	2015-5741
2015-5745	2015-5748	2015-5758	2015-5761	2015-5764	2015-5765	2015-5767	2015-5773
2015-5774	2015-5775	2015-5776	2015-5777	2015-5778	2015-5781	2015-5782	2015-5788
2015-5789	2015-5790	2015-5791	2015-5792	2015-5793	2015-5794	2015-5795	2015-5796
2015-5797	2015-5798	2015-5799	2015-5800	2015-5801	2015-5802	2015-5803	2015-5804
2015-5805	2015-5806	2015-5807	2015-5808	2015-5809	2015-5810	2015-5811	2015-5812
2015-5813	2015-5814	2015-5815	2015-5816	2015-5817	2015-5818	2015-5819	2015-5820
2015-5821	2015-5822	2015-5823	2015-5824	2015-5825	2015-5826	2015-5827	2015-5828
2015-5829	2015-5831	2015-5834	2015-5837	2015-5839	2015-5840	2015-5841	2015-5842
2015-5843	2015-5844	2015-5845	2015-5846	2015-5847	2015-5848	2015-5851	2015-5855
2015-5858	2015-5859	2015-5860	2015-5862	2015-5863	2015-5867	2015-5868	2015-5869
2015-5874	2015-5876	2015-5879	2015-5882	2015-5885	2015-5896	2015-5898	2015-5899
2015-5903	2015-5912	2015-5916	2015-5922	2015-5924	2015-5925	2015-5926	2015-5927
2015-5935	2015-5936	2015-5937	2015-5939	2015-5940	2015-5942	2015-5950	2015-5957
2015-5963	2015-5964	2015-5986	2015-5991	2015-5992	2015-5993	2015-5995	2015-6016
2015-6030	2015-6031	2015-6107	2015-6108	2015-6184	2015-6241	2015-6242	2015-6243
2015-6244	2015-6245	2015-6246	2015-6247	2015-6248	2015-6249	2015-6251	2015-6259
2015-6277	2015-6294	2015-6321	2015-6352	2015-6358	2015-6360	2015-6392	2015-6393
2015-6396	2015-6397	2015-6403	2015-6418	2015-6429	2015-6435	2015-6461	2015-6462
2015-6472	2015-6473	2015-6476	2015-6485	2015-6496	2015-6524	2015-6525	2015-6546
2015-6550	2015-6551	2015-6552	2015-6563	2015-6566	2015-6574	2015-6580	2015-6586
2015-6587	2015-6665	2015-6674	2015-6676	2015-6677	2015-6678	2015-6679	2015-6682
2015-6727	2015-6761	2015-6764	2015-6807	2015-6815	2015-6816	2015-6818	2015-6820
2015-6824	2015-6826	2015-6831	2015-6835	2015-6837	2015-6838	2015-6855	2015-6857
2015-6908	2015-6933	2015-6937	2015-6938	2015-6940	2015-6974	2015-6976	2015-6977
2015-6978	2015-6979	2015-6983	2015-6988	2015-6989	2015-6990	2015-6991	2015-6993
2015-6994	2015-6995	2015-6997	2015-7001	2015-7006	2015-7008	2015-7009	2015-7010
2015-7015	2015-7018	2015-7023	2015-7032	2015-7033	2015-7034	2015-7036	2015-7038
2015-7039	2015-7040	2015-7041	2015-7042	2015-7043	2015-7045	2015-7046	2015-7047
2015-7048	2015-7050	2015-7051	2015-7053	2015-7054	2015-7055	2015-7058	2015-7059
2015-7060	2015-7061	2015-7062	2015-7064	2015-7065	2015-7066	2015-7068	2015-7072
2015-7073	2015-7074	2015-7075	2015-7079	2015-7081	2015-7083	2015-7084	2015-7094
2015-7095	2015-7096	2015-7097	2015-7098	2015-7099	2015-7100	2015-7101	2015-7102
2015-7103	2015-7104	2015-7105	2015-7107	2015-7109	2015-7110	2015-7111	2015-7112
2015-7113	2015-7115	2015-7116	2015-7174	2015-7175	2015-7176	2015-7177	2015-7178
2015-7179	2015-7180	2015-7181	2015-7182	2015-7183	2015-7188	2015-7189	2015-7193

Table 22: Page 22 of all complex vulnerabilities

2015-7194	2015-7196	2015-7197	2015-7198	2015-7199	2015-7200	2015-7201	2015-7202
2015-7203	2015-7204	2015-7205	2015-7207	2015-7208	2015-7210	2015-7211	2015-7212
2015-7213	2015-7214	2015 - 7215	2015-7216	2015-7217	2015-7218	2015-7219	2015-7220
2015-7221	2015-7222	2015-7223	2015-7236	2015-7255	2015-7256	2015-7257	2015-7258
2015-7259	2015-7267	2015-7268	2015-7270	2015-7272	2015-7275	2015-7276	2015-7293
2015-7295	2015-7296	2015-7312	2015-7317	2015-7337	2015-7363	2015-7393	2015-7394
2015-7399	2015-7404	2015-7439	2015-7440	2015-7445	2015-7449	2015-7453	2015-7454
2015-7471	2015-7496	2015-7497	2015-7498	2015-7499	2015-7500	2015-7502	2015-7504
2015-7511	2015-7512	2015-7513	2015-7528	2015-7529	2015-7536	2015-7537	2015-7538
2015-7539	2015-7540	2015-7542	2015-7545	2015-7546	2015-7547	2015-7551	2015-7555
2015-7558	2015-7559	2015-7560	2015-7566	2015-7575	2015-7625	2015-7626	2015-7627
2015-7628	2015-7629	2015-7630	2015-7631	2015-7632	2015-7633	2015-7634	2015-7635
2015-7636	2015-7637	2015-7638	2015-7639	2015-7640	2015-7641	2015-7642	2015-7643
2015-7644	2015-7645	2015-7647	2015-7648	2015-7651	2015-7652	2015-7653	2015-7654
2015-7655	2015-7656	2015-7657	2015-7658	2015-7659	2015-7660	2015-7661	2015-7662
2015-7663	2015-7673	2015-7674	2015-7687	2015-7691	2015-7692	2015-7695	2015-7696
2015-7697	2015-7698	2015-7701	2015-7702	2015-7703	2015-7704	2015-7705	2015-7740
2015-7744	2015-7747	2015-7758	2015-7759	2015-7762	2015-7774	2015-7801	2015-7802
2015-7803	2015-7804	2015-7805	2015-7810	2015-7817	2015-7818	2015-7819	2015-7820
2015-7827	2015-7830	2015-7833	2015-7834	2015-7842	2015-7846	2015-7849	2015-7850
2015-7852	2015-7853	2015-7854	2015-7855	2015-7869	2015-7871	2015-7908	2015-7911
2015-7940	2015-7941	2015-7942	2015-7973	2015-7974	2015-7976	2015-7977	2015-7981
2015-7984	2015-7987	2015-7988	2015-7995	2015-7996	2015-7997	2015-7998	2015-8000
2015-8008	2015-8010	2015-8011	2015-8022	2015-8023	2015-8025	2015-8035	2015-8036
2015-8041	2015-8042	2015-8043	2015-8044	2015-8045	2015-8046	2015-8047	2015-8048
2015-8049	2015-8050	2015-8055	2015-8056	2015-8057	2015-8058	2015-8059	2015-8060
2015-8061	2015-8062	2015-8063	2015-8064	2015-8065	2015-8066	2015-8067	2015-8068
2015-8069	2015-8070	2015-8071	2015-8076	2015-8077	2015-8078	2015-8080	2015-8085
2015-8086	2015-8087	2015-8088	2015-8089	2015-8099	2015-8103	2015-8104	2015-8105
2015-8106	2015-8126	2015-8214	2015-8223	2015-8229	2015-8231	2015-8241	2015-8242
2015-8251	2015-8287	2015-8288	2015-8289	2015-8307	2015-8312	2015-8313	2015-8317
2015-8318	2015-8319	2015-8325	2015-8327	2015-8332	2015-8337	2015-8345	2015-8346
2015-8364	2015-8365	2015-8370	2015-8380	2015-8383	2015-8385	2015-8386	2015-8387
2015-8388	2015-8389	2015-8390	2015-8391	2015-8393	2015-8394	2015-8400	2015-8401
2015-8402	2015-8403	2015-8404	2015-8405	2015-8406	2015-8407	2015-8408	2015-8409
2015-8410	2015-8411	2015-8412	2015-8413	2015-8414	2015-8415	2015-8416	2015-8417
2015-8418	2015-8419	2015-8420	2015-8421	2015-8422	2015-8423	2015-8424	2015-8425
2015-8426	2015-8427	2015-8428	2015-8429	2015-8430	2015-8431	2015-8432	2015-8433
2015-8434	2015-8435	2015-8436	2015-8437	2015-8438	2015-8439	2015-8440	2015-8441
2015-8442	2015-8443	2015-8444	2015-8445	2015-8446	2015-8447	2015-8448	2015-8449
2015-8450	2015-8451	2015-8452	2015-8453	2015-8454	2015-8455	2015-8456	2015-8457
2015-8459	2015-8460	2015-8466	2015-8467	2015-8472	2015-8473	2015-8474	2015-8476
2015-8481	2015-8504	2015-8537	2015-8539	2015-8540	2015-8547	2015-8550	2015-8551
2015-8552	2015-8553	2015-8555	2015-8557	2015-8558	2015-8560	2015-8567	2015-8568
2015-8597	2015-8605	2015-8607	2015-8611	2015-8613	2015-8614	2015-8618	2015-8619
2015-8629	2015-8631	2015-8634	2015-8635	2015-8636	2015-8638	2015-8639	2015-8640
2015-8641	2015-8642	2015-8643	2015-8644	2015-8645	2015-8646	2015-8647	2015-8648
2015-8649	2015-8650	2015-8651	2015-8652	2015-8653	2015-8654	2015-8655	2015-8656
2015-8657	2015-8658	2015-8659	2015-8666	2015-8673	2015-8676	2015-8677	2015-8678
2015-8679	2015-8680	2015-8681	2015-8682	2015-8683	2015-8702	2015-8703	2015-8710
2015-8743	2015-8744	2015-8745	2015-8767	2015-8768	2015-8776	2015-8778	2015-8779
2015-8781	2015-8782	2015-8783	2015-8784	2015-8785	2015-8786	2015-8792	2015-8803
2015-8804	2015-8805	2015-8806	2015-8807	2015-8808	2015-8812	2015-8816	2015-8820
2015-8821	2015-8822	2015-8823	2015-8835	2015-8836	2015-8837	2015-8838	2015-8839
2015-8845	2015-8852	2015-8853	2015-8863	2015-8864	2015-8865	2015-8866	2015-8867
2015-8868	2015-8869	2015-8871	2015-8872	2015-8873	2015-8874	2015-8875	2015-8877

Table 23: Page 23 of all complex vulnerabilities

2015-8996 2015-8993 2015-8914 2015-8915 2015-8915 2015-8926 2015-8930 2015-8930 2015-8932 2015-8936 2015-8938 2015-9040 2015-9146 2015-9118 2015-9119 2015-9112 2015-9113 2015-9114 2015-9115 2015-9126 2015-9127 2015-9128 2015-9138 2015								
2015-8931 2015-8932 2015-8938 2015-8937 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-8959 2015-9114 2015-9114 2015-9115 2015-9116 2015-9118 2015-9119 2015-9112 2015-9113 2015-9114 2015-9124 2015-9126 2015-9135 2015-9138 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015-9138 2015-9139 2015	2015-8896	2015-8899	2015-8916	2015-8917	2015-8918	2015-8919	2015-8920	2015-8921
2015-8960 2015-8965 2015-8967 2015-8971 2015-8992 2015-8992 2015-9111 2015-9112 2015-9113 2015-9114 2015-9114 2015-9116 2015-9118 2015-9119 2015-9120 2015-9122 2015-9123 2015-9124 2015-9126 2015-9127 2015-9128 2015-9129 2015-9130 2015-9131 2015-9132 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9134 2015-9135 2015-9136 2015-9136 2015-9136 2015-9136 2015-9138 2015-9139 2015	2015-8922	2015-8923	2015-8924	2015-8925	2015-8926	2015-8928	2015-8929	2015-8930
2015-9164 2015-9161 2015-9162 2015-9163 2015-9163 2015-9164 2015-9164 2015-9164 2015-9164 2015-9165 2015-9166 2015-9168 2015	2015-8931	2015-8932	2015-8933	2015-8934	2015-8946	2015-8948	2015-8955	2015-8956
2015-9114 2015-9126 2015-9137 2015-9138 2015-9139 2015-9130 2015-9131 2015-9132 2015-9133 2015-9134 2015-9135 2015-9136 2015-9138 2015	2015-8960	2015-8965	2015-8967	2015-8971	2015-8979	2015-8980	2015-8991	2015-8992
2015-9124 2015-9126 2015-9126 2015-9127 2015-9138 2015-9139 2015-9139 2015-9139 2015-9139 2015-9139 2015-9140 2015-9141 2015-9142 2015-9143 2015-9145 2015-9146 2015-9147 2015-9148 2015-9146 2015-9147 2015-9158 2015-9159 2015-9159 2015-9159 2015-9160 2015-9161 2015-9162 2015-9163 2015-9164 2015-9165 2015	2015-8993	2015-9004	2015-9108	2015-9109	2015-9110	2015-9111	2015-9112	2015-9113
2015-9133 2015-9134 2015-9135 2015-9136 2015-9137 2015-9147 2015-9148 2015-9149 2015-9141 2015-9143 2015-9159 2015-9146 2015-9146 2015-9146 2015-9159 2015-9150 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-91510 2015-9151 2015-9164 2015-9165 2015-9165 2015-9165 2015-9165 2015-9165 2015-9166 2015-9167 2015-9167 2015-9177 2015-9177 2015-9178 2015-9186 2015-9187 2015-9187 2015-9187 2015-9185 2015-9186 2015-9187 2015-9188 2015-9189 2015-9191 2015-9192 2015-9185 2015-9186 2015-9187 2015-9188 2015-9189 2015-9199 2015-9191 2015-9192 2015-9185 2015-9186 2015-9195 2015-9188 2015-9199 2015-9191 2015-9192 2015-9201 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9207 2015-9190 2015-9201 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9205 2015-9206 2015-9207 2015-9208 2015-9208 2015-9218 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9218 2015-9218 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9219 2015-9218 2015-9216 2015-9216 2015-9216 2015-9216 2016-92	2015-9114	2015-9115	2015-9116	2015-9118	2015-9119	2015-9120	2015-9122	2015-9123
2015-9141 2015-9142 2015-9143 2015-9144 2015-9154 2015-9157 2015-9158 2015-9159 2015-9160 2015-9161 2015-9162 2015-9163 2015-9164 2015-9165 2015-9169 2015-9161 2015-9162 2015-9163 2015-9164 2015-9165 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9172 2015-9173 2015-9174 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9195 2015-9200 2015	2015-9124	2015-9126	2015-9127	2015-9128	2015-9129	2015-9130	2015-9131	2015-9132
2015-9141 2015-9142 2015-9143 2015-9144 2015-9154 2015-9157 2015-9158 2015-9159 2015-9160 2015-9161 2015-9162 2015-9163 2015-9164 2015-9165 2015-9169 2015-9161 2015-9162 2015-9163 2015-9164 2015-9165 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9172 2015-9173 2015-9174 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9175 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9185 2015-9195 2015-9200 2015		2015-9134						2015-9140
2015-9150 2015-9160 2015-9161 2015-9152 2015-9156 2015-9165 2015-9165 2015-9165 2015-9166 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9167 2015-9177 2015-9177 2015-9173 2015-9173 2015-9173 2015-9173 2015-9173 2015-9173 2015-9173 2015-9173 2015-9186 2015-9187 2015-9188 2015-9189 2015-9183 2015-9184 2015-9185 2015-9186 2015-9187 2015-9188 2015-9189 2015-9199 2015-9190 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9205 2015-9207 2015-9207 2015-9208 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9209 2015-9211 2015-9212 2015-9218 2015-9219 2015-9200 2015-9212 2015-9218 2015-9219 2015-9256 2015-9212 2015-9218 2015-9218 2015-9238 2015-9388 2016-0388 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0288 2016-0388 2016-0388 2016-0388 2016-0388 2016-0388 2016								
2015-9167 2015-9160 2015-9161 2015-9172 2015-9173 2015-9173 2015-9174 2015-9175 2015-9175 2015-9176 2015-9176 2015-9176 2015-9176 2015-9176 2015-9176 2015-9178 2015-9178 2015-9178 2015-9187 2015-9188 2015-9180 2015-9190 2015-9191 2015-9193 2015-9193 2015-9194 2015-9195 2015-9196 2015-9190 2015-9191 2015-9200 2015-9202 2015-9202 2015-9202 2015-9202 2015-9202 2015-9205 2015-9206 2015-9207 2015-9208 2015-9209 2015-9212 2015-9211 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9214 2015-9215 2015-9215 2015-9216 2015-9219 2015-9219 2015-9216 2016-9216 2016								
2015-9167 2015-9169 2015-9177 2015-9172 2015-9172 2015-9173 2015-9174 2015-9175 2015-9186 2015-9186 2015-9187 2015-9188 2015-9189 2015-9190 2015-9191 2015-9192 2015-9193 2015-9192 2015-9201 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9205 2015-9206 2015-9206 2015-9206 2015-9206 2015-9206 2015-9206 2015-9206 2015-9206 2015-9208 2015-9218 2015-9219 2015-9212 2015-9213 2015-9215 2015-9216 2015-9216 2015-9218 2015-9219 2015-9212 2015-9212 2015-9213 2015-9215 2015-9216 2015-9217 2015-9218 2015-9219 2015-9220 2015-9216 2015-9213 2015-9215 2015-9216 2015-9217 2015-9218 2015-9215 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9226 2015-9266 2015-9267 2015-9288 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2015-9388 2016-0388 2016-0388 2016-0388 2016-0388 2016-0245 2016-0215 2016-0216 2016								
2015-9176 2015-9177 2015-9178 2015-9180 2015-9181 2015-9182 2015-9183 2015-9194 2015-9195 2015-9196 2015-9196 2015-9199 2015-9200 2015-9201 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9206 2015-9206 2015-9207 2015-9208 2015-9209 2015-9202 2015-9211 2015-9212 2015-9205 2015-9206 2015-9207 2015-9207 2015-9208 2015-9209 2015-9219 2015-9211 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9212 2015-9213 2015-9214 2015-9215 2015								
2015-9185 2015-9186 2015-9187 2015-9188 2015-9190 2015-9190 2015-9200 2015-9201 2015-9201 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9205 2015-9206 2015-9207 2015-9208 2015-9201 2015-9202 2015-9203 2015-9204 2015-9205 2015-9206 2015-9207 2015-9208 2015-9208 2015-9208 2015-9208 2015-9208 2015-9218 2015-9219 2015-9211 2015-9212 2015-9221 2015-9225 2015-9225 2015-9226 2015								
2015-9193 2015-9194 2015-9195 2015-9196 2015-9205 2015-9207 2015-9207 2015-9208 2015-9201 2015-9201 2015-9201 2015-9201 2015-9201 2015-9201 2015-9211 2015-9212 2015-9213 2015-9215 2015-9216 2015-9217 2015-9218 2015-9219 2015-9219 2015-9212 2015-9213 2015-9213 2015-9215 2015-9216 2015-9216 2015-9216 2015-9216 2015-9216 2015-9218 2015-9218 2015-9219 2015-9220 2015-9221 2015-9222 2015-9232 2015-9224 2015-9267 2015-9268 2015-9267 2015-9268 2015-9267 2015-9268 2016-0218 2016-0218 2016-02218 2016-0218 2016-02218 2016-02218 2016-02218 2016-02218 2016-02218 2016-0269 2016-0269 2016-0269 2016-02678 2016-0279 2016-0284 2016-0293 2016-0303 2016-0304 2016-0328 2016-0328 2016-0372 2016-0368 2016-0371 2016-0372 2016-0372 2016-0393 2016-04048 2016-0406 2016-0408 2016-0409 2016-0408 2016-0409 2016-0409 2016-0409 2016-0409 2016-0409 2016-0409 2016-0409 2016-0409 2016-050								
2015-9201 2015-9202 2015-9210 2015-9211 2015-9212 2015-9215 2015-9216 2015-9216 2015-9215 2015-9218 2015-9219 2015-9212 2015-9212 2015-9222 2015-9223 2015-9224 2015-9255 2015-9255 2015-9256 2015-9266 2015-9266 2015-9267 2015-9255 2015-9255 2015-9256 2015-9266 2015-9266 2015-9266 2015-9266 2015-9266 2015-9266 2015-9265 2015-9265 2015-9265 2015-9268 2016-0211 2016-0211 2016-0219 2016-0229 2016-0230 2016-0232 2016-0279 2016-0261 2016-0263 2016-0264 2016-0269 2016-0229 2016-0230 2016-0232 2016-0279 2016-0281 2016-0284 2016-0284 2016-0330 2016-0304 2016-0328 2016-0371 2016-0372 2016-0376 2016-0303 2016-0328 2016-0388 2016-0371 2016-0372 2016-0376 2016-0333 2016-0402 2016-0448 2016-0469 2016-0495 2016-0595 2016-0595 2016-0596 2016-0595 2016-0596 2016-0595 2016-0596 2016-0595 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0596 2016-0606 2016-0666 2016-0666 2016-0667 2016-0607 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0615 2016-0614 2016-0614 2016-0614 2016-0615 2016-0614 2016-0614 2016-0715 2016-0718 2016-0729 2016-0732 2016-0733 2016-0740 2016-0715 2016-0772 2016-0773 2016-0774 2016-0775 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0779 2016-0778 2016-0779 2016-0795 2016-0995 2016-0995 2016-0996 2016-0997 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016								
2015-9209 2015-9210 2015-9211 2015-9212 2015-9213 2015-9215 2015-9216 2015-9215 2015-9218 2015-9218 2015-9218 2015-9215 2015-9226 2015-9228 2015-9238 2016-0211 2016-0211 2016-0212 2016-0212 2016-0222 2016-0230 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0223 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0252 2016-0253 2016-0253 2016-0253 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0254 2016-0372 2016-0376 2016-0393 2016-0402 2016-0448 2016-0466 2016-0363 2016-0444 2016-0459 2016-0502 2016-0503 2016-0504 2016-0544 2016-0595 2016-0506 2016-0507 2016-0508 2016-0506 2016-0504 2016-0505 2016-0506 2016-0507 2016-0508 2016-0600 2016-0606 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0603 2016-0604 2016-0604 2016-0614 2016-0616 2016								
2015-9218 2015-9219 2015-9220 2015-9221 2015-9222 2015-9223 2015-9224 2015-9268 2015-9265 2015-9265 2015-9266 2015-9268 2015-9381 2015-9382 2015-9383 2015-9383 2015-9383 2015-9383 2015-9383 2015-9460 2015-9541 2015-9542 2015-9550 2015-9551 2016-0211 2016-0211 2016-0215 2016-0219 2016-0223 2016-0232 2016-0232 2016-0232 2016-0252 2016-0263 2016-0263 2016-0264 2016-0269 2016-0277 2016-0277 2016-0278 2016-0279 2016-0284 2016-0284 2016-0283 2016-0301 2016-0301 2016-0301 2016-0326 2016-0316 2016-0326 2016-0316 2016-0336 2016-0341 2016-0368 2016-0341 2016-0383 2016-0371 2016-0372 2016-0303 2016-0303 2016-0303 2016-0364 2016-0484 2016-0495 2016-0596 2016-0503 2016-0504 2016-0505 2016-0546 2016-0592 2016-0594 2016-0595 2016-0596 2016-0597 2016-0598 2016-0600 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0610 2016-0611 2016-0616 2016-0666 2016-0668 2016-0649 2016-0650 2016-0641 2016-0645 2016-0666 2016-0668 2016-0649 2016-0650 2016-0651 2016-0666 2016-0668 2016-0668 2016-0649 2016-0705 2016-0705 2016-0704 2016-0715 2016-0714 2016-0715 2016-0714 2016-0715 2016-0714 2016-0715 2016-0714 2016-0715 2016-0714 2016-0715 2016-0714 2016-0715 2016-0717 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0718 2016-0719 2016								
2015-9254 2015-9255 2015-9256 2015-9261 2015-9262 2015-9266 2015-9267 2015-9268 2015-9381 2015-9382 2015-9383 2015-9460 2015-9541 2015-9542 2015-9550 2015-9551 2016-0211 2016-0211 2016-0212 2016-0219 2016-0222 2016-0230 2016-0232 2016-0232 2016-0252 2016-0268 2016-0264 2016-0269 2016-0273 2016-0273 2016-0278 2016-0278 2016-0279 2016-0281 2016-0284 2016-0284 2016-0269 2016-0304 2016-0321 2016-0362 2016-0364 2016-0363 2016-0371 2016-0372 2016-0376 2016-0393 2016-0301 2016-0362 2016-0466 2016-0483 2016-0495 2016-0565 2016-05603 2016-0505 2016-0565 2016-0566 2016-0569 2016-0569 2016-0566 2016-0569 2016-0569 2016-0560 2016-0569 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0560 2016-0660 2016-0661 2016-0661 2016-0614 2016-0616 2016-0633 2016-0644 2016-0644 2016-0645 2016-0666 2016-0668 2016-0669 2016-0661 2016-0665 2016-0666 2016-0668 2016-0669 2016-0651 2016-0655 2016-0555 2016-0566 2016-0668 2016-0668 2016-0668 2016-0668 2016-0668 2016-0668 2016-0668 2016-0672 2016-0722 2016-0725 2016-0728 2016-0714 2016-0715 2016-0739 2016-0720 2016-0734 2016-0742 2016-0725 2016-0739 2016-0738 2016-0762 2016-0788 2016-0788 2016-0777 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0779 2016-0788 2016-0788 2016-0799 2016-0981 2016-00981 2016-00981 2016-10003 2016-10003 2016-10003 2016-10003 2016-1000								
2015-9381 2015-9382 2015-9383 2015-9460 2015-9541 2015-9542 2015-9550 2015-9551 2016-0212 2016-0211 2016-0211 2016-0215 2016-0219 2016-0222 2016-0232 2016-0232 2016-0232 2016-0232 2016-0252 2016-0261 2016-0263 2016-0263 2016-0264 2016-0269 2016-0273 2016-0277 2016-0278 2016-0279 2016-0363 2016-0384 2016-0284 2016-0283 2016-0367 2016-0393 2016-0392 2016-0364 2016-0363 2016-0371 2016-0376 2016-0393 2016-0402 2016-0488 2016-0484 2016-0495 2016-0592 2016-0593 2016-0594 2016-0595 2016-0596 2016-0592 2016-0594 2016-0595 2016-0596 2016-0595 2016-0596 2016-0595 2016-0596 2016-0605 2016-0606 2016-0607 2016-0608 2016-0609 2016-0610 2016-0611 2016-0616 2016-0665 2016-0665 2016-0664 2016-0664 2016-0664 2016-0664 2016-0664 2016-0664 2016-0665 2016-0655 2016-0555 2016-0666 2016-0666 2016-0668 2016-0665 2016-0655 2016-0666 2016-0666 2016-0668 2016-0668 2016-0666 2016-0668 2016-0668 2016-0669 2016-0706 2016-0714 2016-0715 2016-0739 2016-0739 2016-0740 2016-0742 2016-0742 2016-0744 2016-0732 2016-0739 2016-0740 2016-0742 2016-0742 2016-0742 2016-0742 2016-0745 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0775 2016-0795 2016-0797 2016-0997 2016-0993 2016-0998 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0991 2016-0995 2016-0995 2016-0996 2016-0997 2016-0995 2016-0996 2016-0997 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-00991 2016-00985 2016-00991 2016-00985 2016-00991 2016-00033 2016-10003 2016-10003 2016-10003 2016-10003 2016-10003 2016-10004 2016-10005 2016-10005 2016-10005 2016-10005 2016-10005								
$\begin{array}{c} 2016-0011 & 2016-0211 & 2016-0215 & 2016-0219 & 2016-0223 & 2016-0230 & 2016-0232 & 2016-0252 \\ 2016-0261 & 2016-0263 & 2016-0264 & 2016-0269 & 2016-0273 & 2016-0277 & 2016-0278 & 2016-0279 \\ 2016-0281 & 2016-0284 & 2016-0283 & 2016-0301 & 2016-0304 & 2016-0321 & 2016-0326 & 2016-0341 \\ 2016-0363 & 2016-0371 & 2016-0372 & 2016-0372 & 2016-0393 & 2016-0504 & 2016-0552 & 2016-0564 \\ 2016-0383 & 2016-0394 & 2016-0595 & 2016-0562 & 2016-0503 & 2016-0504 & 2016-0505 & 2016-0563 \\ 2016-0592 & 2016-0594 & 2016-0595 & 2016-0596 & 2016-0597 & 2016-0598 & 2016-0600 & 2016-0603 \\ 2016-0605 & 2016-0606 & 2016-0607 & 2016-0608 & 2016-0609 & 2016-0610 & 2016-0611 & 2016-0616 \\ 2016-0636 & 2016-0639 & 2016-0649 & 2016-0608 & 2016-0642 & 2016-0643 & 2016-0644 & 2016-0644 \\ 2016-0636 & 2016-0639 & 2016-0649 & 2016-0650 & 2016-0651 & 2016-0644 & 2016-0714 & 2016-0715 & 2016-0718 & 2016-0718 & 2016-0720 & 2016-0702 & 2016-0725 & 2016-0728 & 2016-0724 & 2016-0725 & 2016-0728 & 2016-0729 & 2016-0735 & 2016-0738 & 2016-0762 & 2016-0744 & 2016-0725 & 2016-0738 & 2016-0738 & 2016-0738 & 2016-0738 & 2016-0738 & 2016-0738 & 2016-0738 & 2016-0737 & 2016-0737 & 2016-0737 & 2016-0737 & 2016-0739 &$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
2016-0281 2016-0284 2016-0237 2016-0301 2016-0304 2016-0321 2016-0326 2016-0341 2016-0363 2016-0371 2016-0372 2016-0502 2016-0503 2016-0504 2016-0505 2016-0506 2016-0505 2016-0506 2016-0505 2016-0506 2016-0505 2016-0506 2016-0506 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0606 2016-0608 2016-0608 2016-0606 2016-0608 2016-0705 2016-0706 2016-0705 2016-0706 2016-0705 2016-0708 2016-0718 2016-0720 2016-0721 2016-0724 2016-0725 2016-0728 2016-0729 2016-0732 2016-0738 2016-0738 2016-0732 2016-0738 2016-0738 2016-0741 2016-0744 2016-0755 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0732 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0738 2016-0739 2016								
2016-0363 2016-0371 2016-0372 2016-0376 2016-0303 2016-0402 2016-0448 2016-0466 2016-0483 2016-0494 2016-0495 2016-0502 2016-0503 2016-0504 2016-0505 2016-0506 2016-0595 2016-0595 2016-0596 2016-0597 2016-0598 2016-0600 2016-0603 2016-0605 2016-0606 2016-0607 2016-0608 2016-0609 2016-0610 2016-0611 2016-0616 2016-0636 2016-0639 2016-0640 2016-0648 2016-0644 2016-0642 2016-0643 2016-0644 2016-0646 2016-0647 2016-0648 2016-0649 2016-0655 2016-0655 2016-0655 2016-0666 2016-0668 2016-0668 2016-0695 2016-0702 2016-0705 2016-0706 2016-0714 2016-0715 2016-0739 2016-0740 2016-0721 2016-0742 2016-0725 2016-0728 2016-0729 2016-0732 2016-0739 2016-0740 2016-0741 2016-0742 2016-0742 2016-0744 2016-0749 2016-0755 2016-0758 2016-0762 2016-0763 2016-0768 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0778 2016-0779 2016-0799 2016-0799 2016-0799 2016-0790 2016-0802 2016-0821 2016-0833 2016-0931 2016-0932 2016-0933 2016-0944 2016-0944 2016-0944 2016-0944 2016-0945 2016-0944 2016-0947 2016-0947 2016-0947 2016-0956 2016-0957 2016-0943 2016-0968 2016-0968 2016-0969 2016-0969 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0979 2016-0994 2016-0995 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0996 2016-0997 2016-0996 2016-0997 2016-0997 2016-0997 2016-0997 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-0998 2016-00002 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-100034 2016-10004 2016-10004 2016-10005 2016-10006 2016-10006 2016-1006 2016-1006 2016-1006 2016-1006 2016-1006 2016								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0718			2016-0724		2016-0728		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0739	2016-0740	2016-0741	2016 - 0742	2016-0746		2016-0749	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0758	2016-0762			2016-0772	2016-0773	2016-0774	2016-0775
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0777	2016-0778	2016-0787	2016-0788	2016-0789	2016-0790	2016-0791	2016-0792
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0794	2016-0795	2016-0797	2016-0799	2016-0800	2016-0801	2016-0802	2016-0821
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0823	2016-0931	2016-0932	2016-0933	2016-0934	2016-0935	2016-0936	2016-0937
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0938	2016-0939	2016-0940	2016-0941	2016-0942	2016-0943	2016-0944	2016-0945
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0946	2016-0947	2016-0956	2016-0957	2016-0959	2016-0960	2016-0961	2016-0962
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0963	2016-0964	2016-0965	2016-0966	2016-0967	2016-0968	2016-0969	2016-0970
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0971		2016-0973	2016-0974		2016-0976	2016-0977	2016-0978
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0979	2016-0980	2016-0981	2016-0982	2016-0983	2016-0984	2016-0985	2016-0986
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-0987	2016-0988	2016-0989	2016-0990	2016-0991	2016-0992	2016-0993	
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
2010-10400 2010-10407 2010-10409 2010-10410 2010-10411 2010-10412 2010-10414 2010-10415								
	2010-10400	2010-10407	2010-10409	2010-10410	2010-10411	2010-10412	2010-10414	2010-10415

Table 24: Page 24 of all complex vulnerabilities

2016-10416	2016-10417	2016-10418	2016-10419	2016-10420	2016-10421	2016-10422	2016-10423
2016-10424	2016-10425	2016-10426	2016-10427	2016-10428	2016-10429	2016-10430	2016-10431
2016-10432	2016-10433	2016-10434	2016-10435	2016-10436	2016-10437	2016-10438	2016-10439
2016-10440	2016-10441	2016-10442	2016-10443	2016-10444	2016-10445	2016-10446	2016-10447
2016-10448	2016-10449	2016-10450	2016-10451	2016-10452	2016-10454	2016-10455	2016-10456
2016-10457	2016-10458	2016-10459	2016-10460	2016-10461	2016-10462	2016-10464	2016-10466
2016-10467	2016-10469	2016-10471	2016-10472	2016-10473	2016-10474	2016-10475	2016-10476
2016-10477	2016-10479	2016-10480	2016-10481	2016-10482	2016-10483	2016-10484	2016-10485
2016-10486	2016-10487	2016-10490	2016-10491	2016-10492	2016-10493	2016-10494	2016-10496
2016-10497	2016-10498	2016-10499	2016-10501	2016-10502	2016-10510	2016-10538	2016-10704
2016-10708	2016-10711	2016-10712	2016-10714	2016-10724	2016-10725	2016-10727	2016-10729
2016-10730	2016-10739	2016-10741	2016-10742	2016-10746	2016-10760	2016-10761	2016-10863
2016-10894	2016-10937	2016-1096	2016-1097	2016-1098	2016-1099	2016-1100	2016-1101
2016-1102	2016-11022	2016-1103	2016-11038	2016-1104	2016-1105	2016-11050	2016-11055
2016-11056	2016-11057	2016-11059	2016-1106	2016-11060	2016-11061	2016-1107	2016-1108
2016-1109	2016-1110	2016-1134	2016-1135	2016-1156	2016-1158	2016-1181	2016-1187
2016-1207	2016-1227	2016-1228	2016-1231	2016-1232	2016-1234	2016-1235	2016-1236
2016-1238	2016-1240	2016-1241	2016-1242	2016-1243	2016-1244	2016-1245	2016-1246
2016-1247	2016-1248	2016-1252	2016-1253	2016-1254	2016-1255	2016-1283	2016-1285
2016-1286	2016-1289	2016-1302	2016-1307	2016-1319	2016-1325	2016-1327	2016-1329
2016-1371	2016-1372	2016-1384	2016-1395	2016-1396	2016-1397	2016-1398	2016-1399
2016-1408	2016-1429	2016-1430	2016-1454	2016-1488	2016-1489	2016-1494	2016-1497
2016-1503	2016-1516	2016-1521	2016-1522 2016-1558	2016-1523	2016-1526	2016-1544	2016-1551
$\frac{2016-1555}{2016-1571}$	2016-1556	2016-1557	2016-1558	2016-1559 2016-1577	2016-1560 2016-1578	2016-1561 2016-1581	2016-1568 2016-1582
	2016-1572	2016-1575				2016-1627	
2016-1583	2016-1622	2016-1623	2016-1624 2016-1647	2016-1625	2016-1626		2016-1628
$\frac{2016-1629}{2016-1652}$	2016-1645 2016-1653	2016-1646 2016-1654	2016-1647	2016-1648 2016-1656	2016-1649 2016-1657	2016-1650 2016-1658	2016-1651 2016-1659
						2016-1666	
2016-1660 2016-1668	2016-1661 2016-1669	2016-1662 2016-1670	2016-1663 2016-1672	2016-1664 2016-1673	2016-1665 2016-1674	2016-1606	$\frac{2016-1667}{2016-1676}$
2016-1677	2016-1678	2016-1679	2016-1672	2016-1681	2016-1674	2016-1673	2016-1676
2016-1685	2016-1686	2016-1687	2016-1688	2016-1689	2016-1690	2016-1691	2016-1692
2016-1693	2016-1694	2016-1695	2016-1696	2016-1697	2016-1698	2016-1699	2016-1700
2016-1701	2016-1702	2016-1703	2016-1704	2016-1709	2016-1714	2016-1717	2016-1700
2016-1701	2016-1702	2016-1703	2016-1762	2016-1783	2016-1714	2016-1717	2016-1720
2016-1807	2016-1724	2016-1811	2016-1813	2016-1814	2016-1817	2016-1818	2016-1819
2016-1823	2016-1824	2016-1833	2016-1834	2016-1835	2016-1836	2016-1837	2016-1838
2016-1839	2016-1840	2016-1849	2016-1854	2016-1856	2016-1857	2016-1858	2016-1859
2016-1864	2016-1866	2016-1896	2016-1897	2016-1898	2016-1899	2016-1900	2016-1901
2016-1902	2016-1908	2016-1922	2016-1926	2016-1930	2016-1931	2016-1933	2016-1935
2016-1937	2016-1938	2016-1939	2016-1942	2016-1943	2016-1944	2016-1945	2016-1946
2016-1947	2016-1950	2016-1952	2016-1953	2016-1954	2016-1955	2016-1956	2016-1957
2016-1958	2016-1960	2016-1961	2016-1962	2016-1964	2016-1965	2016-1966	2016-1969
2016-1973	2016-1974	2016-1975	2016-1976	2016-1977	2016-1981	2016-20009	2016-20012
2016-20016	2016-2017	2016-2018	2016-2019	2016-2020	2016-2021	2016-2022	2016-2024
2016-2026	2016-2027	2016-2028	2016-2029	2016-2030	2016-2031	2016-2036	2016-2037
2016-2038	2016-2039	2016-2040	2016-2041	2016-2042	2016-2043	2016-2044	2016-2045
2016-2047	2016-2051	2016-2052	2016-2054	2016-2055	2016-2056	2016-2057	2016-2058
2016-2059	2016-2062	2016-2067	2016-2068	2016-2069	2016-2071	2016-2072	2016-2073
2016-2074	2016-2077	2016-2078	2016-2079	2016-2084	2016-2086	2016-2090	2016-2098
2016-2099	2016-2100	2016-2105	2016-2106	2016-2107	2016-2108	2016-2109	2016-2110
2016-2111	2016-2112	2016-2113	2016-2114	2016-2115	2016-2116	2016-2117	2016-2118
2016-2120	2016-2124	2016-2125	2016-2141	2016-2143	2016-2145	2016-2146	2016-2147
2016-2148	2016-2150	2016-2160	2016-2166	2016-2169	2016-2173	2016-2175	2016-2177
2016-2178	2016-2179	2016-2180	2016-2181	2016-2182	2016-2183	2016-2184	2016-2185
2016-2186	2016-2187	2016-2188	2016-2191	2016-2194	2016-2195	2016-2198	2016-2207

Table 25: Page 25 of all complex vulnerabilities

2016-2209	2016-2210	2016-2211	2016-2216	2016-2228	2016-2243	2016-2270	2016-2275
2016-2278	2016-2279	2016-2285	2016-2286	2016-2293	2016-2294	2016-2295	2016-2310
2016-2311	2016-2312	2016-2313	2016-2315	2016-2316	2016-2317	2016-2318	2016-2324
2016-2326	2016-2329	2016-2330	2016-2334	2016-2335	2016-2338	2016-2342	2016-2347
2016-2365	2016-2366	2016-2367	2016-2368	2016-2369	2016-2370	2016-2371	2016-2372
2016-2373	2016-2374	2016-2375	2016-2376	2016-2377	2016-2378	2016-2380	2016-2381
2016-2383	2016-2384	2016-2385	2016-2391	2016-2392	2016-2396	2016-2397	2016-2404
2016-2427	2016-2509	2016-2510	2016-2511	2016-2516	2016-2517	2016-2518	2016-2519
2016-2533	2016-2536	2016-2554	2016-2567	2016-2568	2016-2774	2016-2775	2016-2776
2016-2782	2016-2785	2016-2786	2016-2788	2016-2790	2016-2791	2016-2792	2016-2793
2016-2794	2016-2795	2016-2796	2016-2797	2016-2798	2016-2799	2016-2800	2016-2801
2016-2802	2016-2806	2016-2807	2016-2815	2016-2818	2016-2819	2016-2821	2016-2822
2016-2824	2016-2825	2016-2826	2016-2828	2016-2829	2016-2831	2016-2832	2016-2833
2016-2834	2016-2837	2016-2841	2016-2843	2016-2847	2016-2849	2016-2850	2016-2851
2016-2856	2016-2857	2016-2858	2016-2860	2016-2864	2016-2865	2016-2894	2016-2901
2016-2926	2016-2947	2016-2961	2016-2984	2016-2985	2016-2986	2016-3014	2016-3020
2016-3043	2016-3046	2016-3060	2016-3062	2016-3068	2016-3069	2016-3070	2016-3071
2016-3072	2016-3074	2016-3075	2016-3081	2016-3085	2016-3092	2016-3095	2016-3096
2016-3100	2016-3105	2016-3110	2016-3115	2016-3119	2016-3125	2016-3134	2016-3135
2016-3136	2016-3137	2016-3138	2016-3139	2016-3140	2016-3141	2016-3142	2016-3144
2016-3145	2016-3149	2016-3150	2016-3151	2016-3153	2016-3156	2016-3157	2016-3158
2016-3159	2016-3162	2016-3163	2016-3164	2016-3166	2016-3167	2016-3168	2016-3169
2016-3170	2016-3171	2016-3185	2016-3186	2016-3189	2016-3190	2016-3193	2016-3194
2016-3195	2016-3196	2016-3215	2016-3320	2016-3452	2016-3459	2016-3471	2016-3477
2016-3486	2016-3490	2016-3492	2016-3500	2016-3501	2016-3508	2016-3521	2016-3550
2016-3587	2016-3598	2016-3606	2016-3610	2016-3614	2016-3615	2016-3616	2016-3623
2016-3627	2016-3628	2016-3630	2016-3632	2016-3644	2016-3645	2016-3646	2016-3672
2016-3674	2016-3679	2016-3686	2016-3687	2016-3689	2016-3695	2016-3696	2016-3697
2016-3698	2016-3704	2016-3705	2016-3706	2016-3707	2016-3710	2016-3711	2016-3712
2016-3714	2016-3715	2016-3716	2016-3717	2016-3718	2016-3720	2016-3721	2016-3722
2016-3723	2016-3724	2016-3725	2016-3726	2016-3727	2016-3728	2016-3751	2016-3822
2016-3841	2016-3941	2016-3945	2016-3947	2016-3949	2016-3951	2016-3955	2016-3956
2016-3958	2016-3959	2016-3960	2016-3961	2016-3968	2016-3977	2016-3981	2016-3982
2016-3990	2016-3991	2016-3992	2016-3993	2016-3994	2016-4000	2016-4001	$\frac{2016-4002}{2016-4032}$
2016-4008	2016-4020	2016-4021	2016-4024	2016-4025	2016-4030	2016-4031	
2016-4037 2016-4069	2016-4049	2016-4051 2016-4072	2016-4052 2016-4073	2016-4053	2016-4054 2016-4082	2016-4055	2016-4068
2016-4108	2016-4071 2016-4109	2016-4072	2016-4073	2016-4079 2016-4112	2016-4082	2016-4085 2016-4114	$\frac{2016-4087}{2016-4115}$
2016-4116	2016-4109	2016-4110	2016-4111	2016-4112	2016-4113	2016-4114	2016-4113
2016-4116	2016-4120	2016-4121	2016-4122	2016-4123	2016-4124	2016-4123	2016-4127
2016-4126	2016-4123	2016-4138	2016-4131	2016-4132	2016-4133	2016-4134	2016-4143
2016-4144	2016-4145	2016-4146	2016-4147	2016-4148	2016-4141	2016-4142	2016-4151
2016-4144	2016-4143	2016-4154	2016-4147	2016-4146	2016-4149	2016-4161	2016-4162
2016-4163	2016-4166	2016-4171	2016-4172	2016-4173	2016-4174	2016-4175	2016-4176
2016-4177	2016-4178	2016-4179	2016-4180	2016-4181	2016-4182	2016-4183	2016-4184
2016-4185	2016-4186	2016-4187	2016-4188	2016-4189	2016-4190	2016-4217	2016-4218
2016-4219	2016-4220	2016-4221	2016-4222	2016-4103	2016-4130	2016-4217	2016-4226
2016-4227	2016-4228	2016-4229	2016-4230	2016-4231	2016-4232	2016-4233	2016-4234
2016-4235	2016-4236	2016-4237	2016-4238	2016-4239	2016-4240	2016-4241	2016-4242
2016-4243	2016-4244	2016-4245	2016-4246	2016-4247	2016-4248	2016-4249	2016-4242
2016-4271	2016-4272	2016-4273	2016-4274	2016-4275	2016-4276	2016-4277	2016-4278
2016-4279	2016-4280	2016-4281	2016-4282	2016-4283	2016-4284	2016-4285	2016-4286
2016-4287	2016-4300	2016-4302	2016-4303	2016-4323	2016-4324	2016-4342	2016-4343
2016-4346	2016-4348	2016-4353	2016-4354	2016-4355	2016-4356	2016-4357	2016-4358
2016-4359	2016-4360	2016-4361	2016-4368	2016-4414	2016-4422	2016-4423	2016-4428
2016-4429	2016-4439	2016-4441	2016-4444	2016-4445	2016-4446	2016-4447	2016-4448

Table 26: Page 26 of all complex vulnerabilities

2016-4449	2016-4450	2016-4453	2016-4454	2016-4455	2016-4459	2016-4461	2016-4463
2016-4470	2016-4472	2016-4473	2016-4476	2016-4478	2016-4480	2016-4482	2016-4483
2016-4485	2016-4486	2016-4510	2016-4523	2016-4532	2016-4537	2016-4538	2016-4539
2016-4540	2016-4541	2016-4542	2016-4543	2016-4544	2016-4545	2016-4553	2016-4554
2016-4555	2016-4556	2016-4558	2016-4561	2016-4565	2016-4566	2016-4567	2016-4569
2016-4570	2016-4571	2016-4574	2016-4575	2016-4576	2016-4577	2016-4578	2016-4579
2016-4580	2016-4581	2016-4583	2016-4592	2016-4607	2016-4608	2016-4609	2016-4610
2016-4613	2016-4614	2016-4615	2016-4616	2016-4651	2016-4658	2016-4660	2016-4664
2016-4665	2016-4666	2016-4669	2016-4670	2016-4673	2016-4675	2016-4677	2016-4679
2016-4680	2016-4688	2016-4691	2016-4692	2016-4693	2016-4719	2016-4721	2016-4726
2016-4728	2016-4738	2016-4743	2016-4758	2016-4759	2016-4760	2016-4761	2016-4762
2016-4763	2016-4764	2016-4765	2016-4766	2016-4767	2016-4768	2016-4769	2016-4784
2016-4785	2016-4786	2016-4787	2016-4788	2016-4789	2016-4790	2016-4791	2016-4794
2016-4796	2016-4797	2016-4804	2016-4805	2016-4809	2016-4815	2016-4816	2016-4824
2016-4861	2016-4913	2016-4921	2016-4922	2016-4923	2016-4924	2016-4951	2016-4952
2016-4953	2016-4954	2016-4955	2016-4956	2016-4957	2016-4962	2016-4970	2016-4971
2016-4978	2016-4980	2016-4983	2016-4985	2016-4989	2016-4997	2016-4998	2016-5008
2016-5009	2016-5011	2016-5018	2016-5020	2016-5021	2016-5022	2016-5023	2016-5024
2016-5097	2016-5098	2016-5099	2016-5104	2016-5105	2016-5106	2016-5107	2016-5108
2016-5109	2016-5116	2016-5118	2016-5126	2016-5131	2016-5149	2016-5150	2016-5151
2016-5152	2016-5153	2016-5154	2016-5155	2016-5156	2016-5157	2016-5158	2016-5159
2016-5160	2016-5161	2016-5162	2016-5163	2016-5164	2016-5165	2016-5166	2016-5167
2016-5172	2016-5177	2016-5178	2016-5180	2016-5195	2016-5202	2016-5234	2016-5238
2016-5241	2016-5244	2016-5252	2016-5254	2016-5258	2016-5259	2016-5262	2016-5263
2016-5264	2016-5265	2016-5285	2016-5290	2016-5291	2016-5293	2016-5296	2016-5297
2016-5300	2016-5301	2016-5308	2016-5314	2016-5315	2016-5316	2016-5317	2016-5321
2016-5322	2016-5323	2016-5325	2016-5328	2016-5330	2016-5337	2016-5338	2016-5340
2016-5342	2016-5344	2016-5346	2016-5357	2016-5358	2016-5360	2016-5384	2016-5385
2016-5386	2016-5387	2016-5388	2016-5391	2016-5393	2016-5403	2016-5404	2016-5407
2016-5408	2016-5410	2016-5418	2016-5419	2016-5420	2016-5421	2016-5423	2016-5424
2016-5439	2016-5440	2016-5444	2016-5584	2016-5598	2016-5612	2016-5624	2016-5626
2016-5629	2016-5630	2016-5636	2016-5649	2016-5674	2016-5675	2016-5676	2016-5677
2016-5678	2016-5679	2016-5680	2016-5681	2016-5687	2016-5688	2016-5689	2016-5690
2016-5691	2016-5696	2016-5699	2016-5700	2016-5701	2016-5703	2016-5705	2016-5706
2016-5714	2016-5722	2016-5728	2016-5730	2016-5731	2016-5733	2016-5734	2016-5736
2016-5739	2016-5743	2016-5766	2016-5770	2016-5771	2016-5772	2016-5788	2016-5799
2016-5804	2016-5812	2016-5816	2016-5819	2016-5824	2016-5828	2016-5829	2016-5841
2016-5842	2016-5844	2016-5856	2016-5892	2016-5918	2016-5919	2016-5920	2016-5943
2016-5944	2016-5945	2016-5946	2016-5947	2016-5983	2016-5985	2016-5986	2016-6024
2016-6033	2016-6035	2016-6037	2016-6079	2016-6100	2016-6111	2016-6112	2016-6128
2016-6129	2016-6130	2016-6153	2016-6170	2016-6172	2016-6174	2016-6178	2016-6185
2016-6186	2016-6197	2016-6198	2016-6207	2016-6211	2016-6212	2016-6224	2016-6225
2016-6232	2016-6233	2016-6250	2016-6254	2016-6255	2016-6257	2016-6258	2016-6259
2016-6261	2016-6262	2016-6265	2016-6299	2016-6302	2016-6303	2016-6304	2016-6306
2016-6313	2016-6316	2016-6318	2016-6323	2016-6328	2016-6342	2016-6351	2016-6352
2016-6354	2016-6366	2016-6457	2016-6489	2016-6491	2016-6494	2016-6515	2016-6518
2016-6519	2016-6525	2016-6551	2016-6554	2016-6557	2016-6558	2016-6563	2016-6564
2016-6598	2016-6599	2016-6606	2016-6607	2016-6609	2016-6610	2016-6611	2016-6612
2016-6613	2016-6614	2016-6615	2016-6616	2016-6618	2016-6619	2016-6620	2016-6621
2016-6622	2016-6623	2016-6624	2016-6625	2016-6626	2016-6627	2016-6628	2016-6629
2016-6630	2016-6631	2016-6632	2016-6633	2016-6639	2016-6657	2016-6658	2016-6662
2016-6663	2016-6664	2016-6668	2016-6670	2016-6794	2016-6796	2016-6797	2016-6801
2016-6814	2016-6816	2016-6833	2016-6834	2016-6835	2016-6836	2016-6838	2016-6855
2016-6866	2016-6876	2016-6888	2016-6894	2016-6899	2016-6900	2016-6901	2016-6905
2016-6909	2016-6915	2016-6916	2016-6917	2016-6921	2016-6922	2016-6923	2016-6924
2016-6925	2016-6926	2016-6927	2016-6929	2016-6930	2016-6931	2016-6932	2016-6933

Table 27: Page 27 of all complex vulnerabilities

2016-6934	2016-6981	2016-6982	2016-6983	2016-6984	2016-6985	2016-6986	2016-6987
2016-6989	2016-6990	2016-6992	2016-7020	2016-7035	2016-7039	2016-7044	2016-7045
2016-7052	2016-7055	2016-7056	2016-7068	2016-7071	2016-7072	2016-7073	2016-7074
2016-7075	2016-7079	2016-7080	2016-7090	2016-7099	2016-7103	2016-7116	2016-7117
2016-7124	2016-7125	2016-7126	2016-7127	2016-7128	2016-7129	2016-7130	2016-7131
2016-7132	2016-7141	2016-7142	2016-7143	2016-7144	2016-7152	2016-7153	2016-7155
2016-7156	2016-7161	2016-7162	2016-7163	2016-7166	2016-7167	2016-7170	2016-7176
2016-7177	2016-7178	2016-7179	2016-7180	2016-7226	2016-7401	2016-7405	2016-7421
2016-7422	2016-7424	2016-7425	2016-7426	2016-7434	2016-7440	2016-7445	2016-7446
2016-7447	2016-7448	2016-7449	2016-7466	2016-7468	2016-7469	2016-7474	2016-7476
2016-7480	2016-7543	2016-7545	2016-7551	2016-7568	2016-7577	2016-7578	2016-7579
2016-7584	2016-7586	2016-7587	2016-7588	2016-7589	2016-7591	2016-7592	2016-7594
2016-7595	2016-7598	2016-7599	2016-7606	2016-7607	2016-7610	2016-7611	2016-7612
2016-7613	2016-7615	2016-7616	2016-7619	2016-7621	2016-7623	2016-7626	2016-7627
2016-7632	2016-7635	2016-7636	2016-7637	2016-7639	2016-7640	2016-7641	2016-7642
2016-7643	2016-7644	2016-7645	2016-7646	2016-7648	2016-7649	2016-7650	2016-7651
2016-7652	2016-7654	2016-7655	2016-7656	2016-7657	2016-7658	2016-7659	2016-7660
2016-7661	2016-7662	2016-7663	2016-7667	2016-7714	2016-7787	2016-7795	2016-7796
2016-7797	2016-7798	2016-7799	2016-7800	2016-7808	2016-7814	2016-7819	2016-7820
2016-7830	2016-7834	2016-7855	2016-7857	2016-7858	2016-7859	2016-7860	2016-7861
2016-7862	2016-7863	2016-7864	2016-7865	2016-7867	2016-7868	2016-7869	2016-7870
2016-7871	2016-7872	2016-7873	2016-7874	2016-7875	2016-7876	2016-7877	2016-7878
2016-7879	2016-7880	2016-7881	2016-7890	2016-7892	2016-7906	2016-7908	2016-7909
2016-7913	2016-7942	2016-7943	2016-7944	2016-7945	2016-7946	2016-7947	2016-7948
2016-7949	2016-7950	2016-7951	2016-7952	2016-7953	2016-7966	2016-7969	2016-7970
2016-7972	2016-7987	2016-7994	2016-7995	2016-8103	2016-8106	2016-8209	2016-8279
2016-8283	2016-8344	2016-8350	2016-8359	2016-8362	2016-8363	2016-8367	2016-8368
2016-8370	2016-8372	2016-8374	2016-8379	2016-8436	2016-8495	2016-8568	2016-8569
2016-8576	2016-8577	2016-8578	2016-8605	2016-8606	2016-8610	2016-8612	2016-8626
2016-8627	2016-8629	2016-8635	2016-8639	2016-8647	2016-8654	2016-8655	2016-8657
2016-8667	2016-8668	2016-8669	2016-8672	2016-8673	2016-8677	2016-8682	2016-8683
$\frac{2016-8684}{2016-8707}$	2016-8687 2016-8714	2016-8688 2016-8734	2016-8689 2016-8735	2016-8690 2016-8743	2016-8691 2016-8759	2016-8692 2016-8760	2016-8693 2016-8761
2016-8762	2016-8714	2016-8764	2016-8768	2016-8743	2016-8739	2016-8775	2016-8776
2016-8780	2016-8781	2016-8783	2016-8785	2016-8778	2016-8774	2016-8773	2016-8770
2016-8793	2016-8794	2016-8795	2016-8796	2016-8797	2016-8790	2016-8791	2016-8792
2016-8864	2016-8754	2016-8793	2016-8790	2016-8797	2016-8910	2016-8922	2016-8923
2016-8941	2016-8942	2016-8943	2016-8961	2016-8963	2016-8966	2016-8967	2016-8972
2016-8977	2016-8980	2016-8981	2016-9013	2016-9014	2016-9042	2016-9063	2016-9066
2016-9074	2016-9079	2016-9085	2016-9097	2016-9099	2016-9100	2016-9101	2016-9102
2016-9103	2016-9104	2016-9105	2016-9106	2016-9108	2016-9119	2016-9131	2016-9158
2016-9159	2016-9189	2016-9190	2016-9243	2016-9244	2016-9245	2016-9247	2016-9249
2016-9250	2016-9251	2016-9252	2016-9253	2016-9256	2016-9299	2016-9318	2016-9335
2016-9343	2016-9347	2016-9348	2016-9357	2016-9358	2016-9361	2016-9362	2016-9363
2016-9364	2016-9365	2016-9366	2016-9367	2016-9369	2016-9371	2016-9373	2016-9374
2016-9375	2016-9376	2016-9379	2016-9380	2016-9381	2016-9382	2016-9383	2016-9385
2016-9386	2016-9397	2016-9398	2016-9399	2016-9400	2016-9401	2016-9427	2016-9435
2016-9436	2016-9446	2016-9449	2016-9453	2016-9494	2016-9495	2016-9496	2016-9497
2016-9532	2016-9556	2016-9559	2016-9560	2016-9572	2016-9573	2016-9577	2016-9578
2016-9579	2016-9583	2016-9587	2016-9590	2016-9591	2016-9593	2016-9595	2016-9597
2016-9599	2016-9600	2016-9601	2016-9602	2016-9603	2016-9634	2016-9635	2016-9636
2016-9646	2016-9651	2016-9675	2016-9693	2016-9700	2016-9701	2016-9707	2016-9732
2016-9733	2016-9735	2016-9746	2016-9747	2016-9774	2016-9775	2016-9776	2016-9778
2016-9811	2016-9814	2016-9830	2016-9840	2016-9841	2016-9842	2016-9843	2016-9847
2016-9848	2016-9849	2016-9850	2016-9851	2016-9852	2016-9853	2016-9854	2016-9855
2016-9856	2016-9857	2016-9858	2016-9859	2016-9860	2016-9861	2016-9864	2016-9865

Table 28: Page 28 of all complex vulnerabilities

2016-9866	2016-9877	2016-9879	2016-9893	2016-9895	2016-9897	2016-9898	2016-9899
2016-9900	2016-9901	2016-9902	2016-9904	2016-9905	2016-9907	2016-9911	2016-9914
2016-9915	2016-9916	2016-9921	2016-9928	2016-9938	2016-9939	2016-9949	2016-9950
2016-9955	2016-9956	2016-9957	2016-9958	2016-9959	2016-9960	2016-9961	2016-9963
2016-9964	2016-9973	2016-9975	2016-9978	2016-9979	2016-9980	2017-0303	2017-0331
2017-0356	2017-0357	2017-0358	2017-0359	2017-0360	2017-0361	2017-0362	2017-0363
2017-0364	2017-0365	2017-0366	2017-0367	2017-0368	2017-0369	2017-0370	2017-0372
2017-0376	2017-0379	2017-0465	2017-0523	2017-0619	2017-0620	2017-0899	2017-0900
2017-0901	2017-0902	2017-0903	2017-0905	2017-0906	2017-0907	2017-0915	2017-0916
2017-0917	2017-0918	2017-0920	2017-0925	2017-0926	2017-0938	2017-1000009	2017-1000050
2017-1000083	2017-1000111	2017-1000115	2017-1000116	2017-1000131	2017-1000132	2017-1000133	2017-1000134
2017-1000135	2017-1000136	2017-1000137	2017-1000138	2017-1000139	2017-1000140	2017-1000142	2017-1000143
2017-1000144	2017-1000145	2017-1000146	2017-1000147	2017-1000148	2017-1000149	2017-1000150	2017-1000151
2017-1000152	2017-1000153	2017-1000154	2017-1000155	2017-1000156	2017-1000157	2017-1000158	2017-1000229
2017-1000251	2017-1000253	2017-1000256	2017-1000257	2017-1000353	2017-1000354	2017-1000355	2017-1000356
2017-1000363	2017-1000366	2017-1000369	2017-1000376	2017-1000381	2017-1000385	2017-1000407	2017-1000410
2017-1000411	2017-1000421	2017-1000422	2017-1000431	2017-1000433	2017-1000445	2017-1000450	2017-1000453
2017-1000454	2017-1000456	2017-1000460	2017-1000472	2017-1000476	2017-1000487	2017-1000501	2017-1002201
2017-10053	2017-10067	2017-10074	2017-10078	2017-10081	2017-10082	2017-10086	2017-10087
2017-10089	2017-10090	2017-10096	2017-10101	2017-10102	2017-10105	2017-10107	2017-10108
2017-10109	2017-10110	2017-10111	2017-10114	2017-10115	2017-10116	2017-10118	2017-10125
2017-10135	2017-10176	2017-10193	2017-10198	2017-10243	2017-10268	2017-10274	2017-10281
2017-10285	2017-10286	2017-10293	2017-10295	2017-10309	2017-10320	2017-10345	2017-10346
2017-10347	2017-10348	2017-10349	2017-10350	2017-10355	2017-10356	2017-10357	2017-10365
2017-10378	2017-10379	2017-10384	2017-10388	2017-10424	2017-10602	2017-10603	2017-10604
2017-10608	2017-10610	2017-10611	2017-10613	2017-10614	2017-10615	2017-10618	2017-10620
2017-10622	2017-10664	2017-10672	2017-10686	2017-10689	2017-10690	2017-10806	2017-10810
2017-10850	2017-10856	2017-10888	2017-10890	2017-10896	2017-10897	2017-10906	2017-10932
2017-10978	2017-1099	2017-10994	2017-11004	2017-11011	2017-1103	2017-1106	2017-11088
2017-1110	2017-11103	2017-11104	2017-11107	2017-11111	2017-11120	2017-11121	2017-11122
2017-11130	2017-11131	2017-11133	2017-11135	2017-11136	2017-11139	2017-11147	2017-11161
2017-11162	2017-11173	2017-11176	2017-11213	2017-11215	2017-11225	2017-11281	2017-11282
2017-1129	2017-11292	2017-11305	2017-11332	2017-11334	2017-11344	2017-11345	2017-11352
2017-11358	2017-11359	2017-11362	2017-11368	2017-11406	2017-11407	2017-11408	2017-11409
2017-11410	2017-11411	2017-11420	2017-11424	2017-11434	2017-11437	2017-1144	2017-11441
2017-11450	2017-11455	2017-11456	2017-11462	2017-11468	2017-11473	2017-11509	2017-11521
2017-11591	2017-1160	2017-11610	2017-11628	2017-11683	2017-11714	2017-11732	2017-11733
2017-11757	2017-11791	2017-11793	2017-11810	2017-11811	2017-11827	2017-11834	2017-11837
2017-11838	2017-11843	2017-11846	2017-11855	2017-11858	2017-11886	2017-11887	2017-11890
2017-11893	2017-11894	2017-11895	2017-11901	2017-11903	2017-11906	2017-11907	2017-11909
2017-1191	2017-11911	2017-11912	2017-11913	2017-11914	2017-11918	2017-11919	2017-1195
2017-12069	2017-1207	2017-12071	2017-12079	2017-12080	2017-12081	2017-12082	2017-12086
2017-12099	2017-12100	2017-12101	2017-12102	2017-12103	2017-12104	2017-12105	2017-12122
2017-12134	2017-12135	2017-12136	2017-12137	2017-12150	2017-12151	2017-12153	2017-12122
2017-12159	2017-12163	2017-12165	2017-12166	2017-12167	2017-12170	2017-12171	2017-12173
2017-12174	2017-12176	2017-12177	2017-12178	2017-12179	2017-12180	2017-12181	2017-12182
2017-12183	2017-12184	2017-12185	2017-12186	2017-12187	2017-12189	2017-12196	2017-12197
2017-12219	2017-12243	2017-12260	2017-12261	2017-12273	2017-12274	2017-12281	2017-12301
2017-12307	2017-12308	2017-12329	2017-12331	2017-12332	2017-12333	2017-12334	2017-12335
2017-12336	2017-12338	2017-12339	2017-12341	2017-12368	2017-1237	2017-12372	2017-12373
2017-12374	2017-12375	2017-12376	2017-12377	2017-12378	2017-12379	2017-1238	2017-12380
2017-1239	2017-1240	2017-1242	2017-12424	2017-12425	2017-12460	2017-1248	2017-1250
2017-1251	2017-12543	2017-12562	2017-12567	2017-12577	2017-12589	2017-12597	2017-12598
2017-12599	2017-12601	2017-12603	2017-12604	2017-12605	2017-12606	2017-12607	2017-12608
2017-12613	2017-12629	2017-12640	2017-12643	2017-12652	2017-12678	2017-12691	2017-12692
2017-12693	2017-12703	2017-12709	2017-12712	2017-12714	2017-12716	2017-12731	2017-12733
2011-12000	2011-12100	2011-12100	2011-12 12	2011-12(14	2011-12110	2011-12101	2011-12100

Table 29: Page 29 of all complex vulnerabilities

2017-12736	2017-12741	2017-1275	2017-12762	2017-1277	2017-1280	2017-12809	2017-1281
2017-12836	2017-12843	2017-12857	2017-12862	2017-12863	2017-12864	2017-12865	2017-12869
2017-12872	2017-12873	2017-12874	2017-12877	2017-12896	2017-12899	2017-12902	2017-12904
2017-1293	2017-12935	2017-12936	2017-12937	2017-1294	2017-12987	2017-1299	2017-13004
2017-13020	2017-13024	2017-13028	2017-1306	2017-13063	2017-13064	2017-13065	2017-13071
2017-13077	2017-13078	2017-13079	2017-13080	2017-13081	2017-13082	2017-13084	2017-13086
2017-13087	2017-13088	2017-13089	2017-13090	2017-13099	2017-13139	2017-13145	2017-13168
2017-13194	2017-1329	2017-13305	2017-1365	2017-13672	2017-13677	2017-13678	2017-13687
2017-13696	2017-13704	2017-13711	2017-13721	2017-13723	2017-13725	2017-13737	2017-13746
2017-13747	2017-13748	2017-13749	2017-13750	2017-13751	2017-13752	2017-13755	2017-13756
2017-13760	2017-13765	2017-13766	2017-13767	2017-13768	2017-13769	2017-13775	2017-13776
2017-13777	2017-13783	2017-13784	2017-13785	2017-13788	2017-13791	2017-13792	2017-13793
2017-13794	2017-13795	2017-13796	2017-13798	2017-13802	2017-13803	2017-1383	2017-13856
2017-1386	2017-13866	2017-13870	2017-13884	2017-13885	2017-1398	2017-13986	2017-13987
2017-13988	2017-13989	2017-13990	2017-13991	2017-14000	2017-14020	2017-14021	2017-14023
2017-14027	2017-14028	2017-14039	2017-14040	2017-14041	2017-14060	2017-14062	2017-14064
2017-14098	2017-14099	2017-14100	2017-14107	2017-14120	2017-14121	2017-14122	2017-14132
2017-14136	2017-14151	2017-14152	2017-14159	2017-14160	2017-14163	2017-14166	2017-14167
2017-14169	2017-14172	2017-14173	2017-14174	2017-14175	2017-14176	2017-14177	2017-14179
2017-1418	2017-14180	2017-14184	2017-14223	2017-14228	2017-14245	2017-14246	2017-14250
2017-14262	2017-14263	2017-14314	2017-14325	2017-14326	2017-14335	2017-14341	2017-14342
2017-14343	2017-14356	2017-14357	2017-14358	2017-14383	2017-14386	2017-14419	2017-14420
2017-14422	2017-14424	2017-14425	2017-14426	2017-14427	2017-14428	2017-14429	2017-14430
2017-14440	2017-14441	2017-14442	2017-14448	2017-14449	2017-14450	2017-14461	2017-14482
2017-14491	2017-14492	2017-14493	2017-14494	2017-14495	2017-14496	2017-14497	2017-14504
2017-14528	2017-14531	2017-14532	2017-14533	2017-1459	2017-14603	2017-14604	2017-14607
2017-14614	2017-14624	2017-14625	2017-14626	2017-14632	2017-14633	2017-14634	2017-1467
2017-1468	2017-14698	2017-14699	2017-1473	2017-14733	2017-14737	2017-1474	2017-14746
2017-14752	2017-1476	2017-14798	2017-1480	2017-14804	2017-1484	2017-14859	2017-14862
2017-14864	2017-14867	2017-1488	2017-1489	2017-14910	2017-14911	2017-14912	2017-14913
2017-14915	2017-14926	2017-14928	2017-14948	2017-14975	2017-14976	2017-14977	2017-1499
2017-14990	2017-14994	2017-14997	2017-1500	2017-15015	2017-15016	2017-15017	2017-15032
2017-15033	2017-15041	2017-15043	2017-1507	2017-1509	2017-15095	2017-15098	2017-15099
2017-15101	2017-15102	2017-15103	2017-15104	2017-15105	2017-15108	2017-15113	2017-15115
2017-15116	2017-15118	2017-15119	2017-15120	2017-15127	2017-15128	2017-15130	2017-15131
2017-15132	2017-15134	2017-15139	2017-15191	2017-15217	2017-15218	2017-15238	2017-1524
2017-15242	2017-15255	2017-15273	2017-15275	2017-15281	2017-15298	2017-15307	2017-15311
2017-15314	2017-15315	2017-15316	2017-15317	2017-15318	2017-15319	2017-15320	2017-15323
2017-15324	2017-15325	2017-15327	2017-15331	2017-15332	2017-15333	2017-15334	2017-15335
2017-15336	2017-15337	2017-15338	2017-15339	2017-1534	2017-15341	2017-15342	2017-15346
2017-15348	2017-15349	2017-15350	2017-15352	2017-15353	2017-15354	2017-15355	2017-15356
2017-15361	2017-15365	2017-15370	2017-15371	2017-15372	2017-1538	2017-15386	2017-15387
2017-15388	2017-15389	2017-15390	2017-15391	2017-15392	2017-15393	2017-15394	2017-15395
2017-15396	2017-15398	2017-15399	2017-15407	2017-15408	2017-15409	2017-15410	2017-15411
2017-15412	2017-15413	2017-15415	2017-15416	2017-15417	2017-15418	2017-15419	2017-15420
2017-15422	2017-15423	2017-15424	2017-15425	2017-15426	2017-15427	2017-15429	2017-15565
2017-15568	2017-15569	2017-15570	2017-15571	2017-15572	2017-15573	2017-15574	2017-15575
2017-15576	2017-15577	2017-1559	2017-15613	2017-15614	2017-15615	2017-15616	2017-15617
2017-15618	2017-15619	2017-15620	2017-15621	2017-15622	2017-15623	2017-15624	2017-15625
2017-15626	2017-15627	2017-15628	2017-15629	2017-15630	2017-15631	2017-15632	2017-15633
2017-15634	2017-15635	2017-15636	2017-15637	2017-15642	2017-15672	2017-15691	2017-15698
2017-1570	2017-15705	2017-15707	2017-15708	2017-1571	2017-15710	2017-15715	2017-15719
2017-15721	2017-15722	2017-15723	2017-15805	2017-15841	2017-15864	2017-15868	2017-15873
2017-15906	2017-15908	2017-15923	2017-15924	2017-15930	2017-15953	2017-15954	2017-15955
2017-1602	2017-16024	2017-1612	2017-16227	2017-16232	2017-16241	2017-1629	2017-16352
2017-16353	2017-16355	2017-16516	2017 - 16522	2017-16523	2017-16526	2017-1653	2017-1654

Table 30: Page 30 of all complex vulnerabilities

2017-16541	2017-16544	2017-16546	2017-16548	2017-1655	2017-16611	2017-16612	2017-16613
2017-16642	2017-1665	2017-16651	2017-16652	2017-16653	2017-16654	2017-16664	2017-16669
2017-16671	2017-16672	2017-16678	2017-16682	2017-16709	2017-16710	2017-16715	2017-16719
2017-16723	2017-16725	2017-16727	2017-16740	2017-16741	2017-16743	2017-1677	2017-16771
2017-16772	2017-16789	2017-16790	2017-16804	2017-16818	2017-16840	2017-16845	2017-16852
2017-16853	2017-16854	2017-16859	2017-16861	2017-16872	2017-16876	2017-16899	2017-16909
2017-1691	2017-16910	2017-16921	2017-16923	2017-16927	2017-16936	2017-16939	2017-16943
2017-16944	2017-16957	2017-16958	2017-16959	2017-16960	2017-16995	2017-16996	2017-16997
2017-17020	2017-17083	2017-17084	2017-17085	2017-17087	2017-17090	2017-17092	2017-17093
2017-17094	2017-1710	2017-1711	2017-17111	2017-17131	2017-17134	2017-17135	2017-17136
2017-17137	2017-17138	2017-17139	2017-1714	2017-17140	2017-17141	2017-17142	2017-17143
2017-17144	2017-1715	2017-17150	2017-17151	2017-17152	2017-17153	2017-17154	2017-17155
2017-17156	2017-17157	2017-17158	2017-17159	2017-17160	2017-17161	2017-17162	2017-17165
2017-17166	2017-17167	2017-1717	2017-17171	2017-17174	2017-17176	2017-17182	2017-17183
2017-17184	2017-17185	2017-17186	2017-17187	2017-17199	2017-1720	2017-17200	2017-17201
2017-17202	2017-17216	2017-17217	2017-17218	2017-17219	2017-17220	2017-17221	2017-17222
2017-17223	2017-17224	2017-17227	2017-1723	2017-1724	2017-17250	2017-17251	2017-17252
2017-17253	2017-17254	2017-17255	2017-17256	2017-17257	2017-17258	2017-17281	2017-17282
2017-17283	2017-17284	2017-17286	2017-17287	2017-17288	2017-17289	2017-17290	2017-17291
2017-17292	2017-17293	2017-17294	2017-17295	2017-17296	2017-17297	2017-17298	2017-17299
2017-17300	2017-17301	2017-17302	2017-17303	2017-17305	2017-17308	2017-17310	2017-17311
2017-17312	2017-17313	2017-17314	2017-17315	2017-17316	2017-17317	2017-17318	2017-17330
2017-17381	2017-17382	2017-1739	2017-1740	2017-17405	2017-17428	2017-17432	2017-17433
2017-17434	2017-17439	2017-17458	2017-17476	2017-17480	2017-17485	2017-17499	2017-17500
2017-17501	2017-17502	2017-17503	2017-17504	2017-17511	2017-17514	2017-17515	2017-17527
2017-17543	2017-17549	2017-17550	2017-17555	2017-17558	2017-1756	2017-1758	2017-1762
2017-1765	2017-1766	2017-17664	2017-17669	2017-1767	2017-17670	2017-17680	2017-17681
2017-17682	2017-17740	2017-17741	2017-17742	2017-17757	2017-17758	2017-17760	2017-17773
2017-17782	2017-17783	2017-17784	2017-17785	2017-17786	2017-17787	2017-17788	2017-17789
2017-1779	2017-17805	2017-17806	2017-17810	2017-17811	2017-17812	2017-17813	2017-17814
2017-17815	2017-17816	2017-17817	2017-17818	2017-17819	2017-17820	2017-1783	2017-17833
2017-1784	2017-17841	2017-17843	2017-17844	2017-17845	2017-17846	2017-17847	2017-17848
2017-17850	2017-17852	2017-17853	2017-17854	2017-17855	2017-17856	2017-17857	2017-17862
2017-17863	2017-17864	2017-17866	2017-17879	2017-17881	2017-17882	2017-17884	2017-17885
2017-17886	2017-17887	2017-1790	2017-17910	2017-17912	2017-17913	2017-17914	2017-17915
2017-17934	2017-17935	2017-1794	2017-1795	2017-17969	2017-17974	2017-17997	2017-18005
2017-18008	2017-18014	2017-18017	2017-18022	2017-18026	2017-18027	2017-18028	2017-18029
2017-18030	2017-18035	2017-18043	2017-18044	2017-18071	2017-18072	2017-18073	2017-18074
2017-18075	2017-18076	2017-18078	2017-18079	2017-18091	2017-18093	2017-18094	2017-18121
2017-18122	2017-18123	2017-18124	2017-18125	2017-18126	2017-18127	2017-18128	2017-18129
2017-18130 2017-18138	2017-18131	2017-18132	2017-18133 2017-18141	2017-18134	2017-18135	2017-18136	2017-18137
2017-18138	2017-18139 2017-18155	2017-18140 2017-18156	2017-18141	2017-18142 2017-18160	2017-18143 2017-18170	2017-18144 2017-18171	2017-18145 2017-18172
2017-18140	2017-18187	2017-18189	2017-18197	2017-18100	2017-18170	2017-18171	2017-18172
		2017-18189	2017-18190	2017-18191	2017-18231		2017-18234
2017-18214 2017-18236	2017-18215 2017-18238	2017-18219	2017-18241	2017-18230	2017-18251	2017-18233 2017-18252	2017-18254
2017-18257	2017-18264	2017-18240	2017-18241	2017-18249	2017-18251	2017-18252	2017-18274
2017-18275	2017-18204	2017-18203	2017-18278	2017-18279	2017-18271	2017-18282	2017-18283
2017-18273	2017-18270	2017-18277	2017-18278	2017-18279	2017-18280	2017-18282	2017-18299
2017-18292	2017-18293	2017-18294	2017-18293	2017-18290	2017-18297	2017-18298	2017-18299
2017-18310	2017-18311	2017-18312	2017-18313	2017-18304	2017-18316	2017-18317	2017-18318
2017-18310	2017-18311	2017-18321	2017-18313	2017-18323	2017-18310	2017-18317	2017-18318
2017-18319	2017-18329	2017-18330	2017-18331	2017-18323	2017-18342	2017-18344	2017-18327
2017-18359	2017-18360	2017-18368	2017-18370	2017-18371	2017-18372	2017-18374	2017-18509
2017-18551	2017-18595	2017-18635	2017-18640	2017-18697	2017-18698	2017-18699	2017-18700
2017-18301	2017-18703	2017-18704	2017-18040	2017-18706	2017-18707	2017-18099	2017-18709
2011 10101	2011 10100	2011 10104	2011 10100	2011 10100	2011 10101	2011 10100	2011 10100

Table 31: Page 31 of all complex vulnerabilities

2017-18710	2017-18711	2017-18712	2017-18713	2017-18715	2017-18716	2017-18717	2017-18718
2017-18719	2017-18720	2017-18721	2017-18722	2017-18723	2017-18724	2017-18725	2017-18726
2017-18727	2017-18728	2017-18729	2017-18730	2017-18731	2017-18732	2017-18733	2017-18734
2017-18735	2017-18736	2017-18737	2017-18738	2017-18739	2017-18740	2017-18741	2017-18742
2017-18743	2017-18744	2017-18745	2017-18746	2017-18747	2017-18748	2017-18749	2017-18750
2017-18751	2017-18752	2017 - 18754	2017-18755	2017-18756	2017 - 18757	2017-18758	2017-18759
2017-18762	2017-18763	2017-18764	2017-18765	2017-18766	2017-18767	2017-18768	2017-18769
2017-18770	2017-18772	2017-18773	2017-18775	2017-18776	2017-18777	2017-18778	2017-18779
2017-18780	2017-18781	2017-18782	2017-18783	2017-18784	2017-18785	2017-18786	2017-18787
2017-18788	2017-18789	2017-18790	2017-18791	2017-18794	2017-18795	2017-18796	2017-18797
2017-18798	2017-18799	2017-18800	2017-18801	2017-18802	2017-18804	2017-18805	2017-18806
2017-18821	2017-18822	2017-18823	2017-18824	2017-18825	2017-18826	2017-18827	2017-18828
2017-18829	2017-18830	2017-18831	2017-18832	2017-18833	2017-18834	2017-18835	2017-18836
2017-18837	2017-18838	2017-18839	2017-18840	2017-18841	2017-18842	2017-18843	2017-18844
2017-18845	2017-18846	2017-18847	2017-18848	2017-18849	2017-18850	2017-18851	2017-18852
2017-18853	2017-18858	2017-18859	2017-18860	2017-18861	2017-18862	2017-18863	2017-18864
2017-18865	2017-18866	2017-18867	2017-18922	2017-18926	2017-20005	2017-20019	2017-20020
2017-20021	2017-20022	2017-20023	2017-20024	2017-20025	2017-20049	2017-2111	2017-2112
2017-2113	2017-2126	2017-2153	2017-2223	2017-2234	2017-2235	2017-2236	2017-2237
2017-2238	2017-2273	2017-2274	2017-2278	2017-2286	2017-2295	2017-2312	2017-2314
2017-2341	2017-2344	2017-2345	2017-2347	2017-2348	2017-2350	2017-2352	2017-2354
2017-2355	2017-2356	2017-2360	2017-2362	2017-2363	2017-2364	2017-2365	2017-2366
2017-2369	2017-2370	2017-2372	2017-2373	2017-2391	2017-2463	2017-2479	2017-2493
2017-2518	2017-2519	2017-2520	2017-2582	2017-2585	2017-2590	2017-2591	2017-2592
2017-2598	2017-2600	2017-2603	2017-2604	2017-2607	2017-2608	2017-2611	2017-2612
2017-2615	2017-2616	2017-2618	2017-2619	2017-2620	2017-2623	2017-2624	2017-2625
2017-2626	2017-2627	2017-2632	2017-2633	2017-2634	2017-2636	2017-2638	2017-2639
2017-2640	2017-2653	2017-2665	2017-2666	2017-2668	2017-2669	2017-2670	2017-2672
2017-2680	2017-2681	2017-2690	2017-2691	2017-2692	2017-2693	2017-2696	2017-2697
2017-2699	2017-2700	2017-2703	2017-2704	2017-2705	2017-2709	2017-2710	2017-2713
2017-2717	2017-2721	2017-2722	2017-2724	2017-2725	2017-2726	2017-2727	2017-2729
2017-2733	2017-2741	2017-2742	2017-2743	2017-2747	2017-2750	2017 - 2751	2017-2816
2017-2825	2017-2826	2017-2834	2017-2835	2017-2836	2017-2837	2017-2838	2017-2839
2017-2862	2017-2870	2017-2885	2017-2887	2017-2888	2017-2896	2017-2899	2017-2900
2017-2901	2017-2902	2017-2903	2017-2904	2017-2905	2017-2906	2017-2907	2017-2908
2017-2918	2017-2919	2017-2923	2017-2924	2017-2925	2017-2926	2017-2927	2017-2928
2017-2930	2017-2931	2017-2932	2017-2933	2017-2934	2017-2935	2017-2936	2017-2937
2017-2938	2017-2982	2017-2984	2017-2985	2017-2986	2017-2987	2017-2988	2017-2990
2017-2991	2017-2992	2017-2993	2017-2994	2017-2995	2017-2996	2017-2997	2017-2998
2017-2999	2017-3000	2017-3001	2017-3002	2017-3003	2017-3058	2017-3059	2017-3060
2017-3061	2017-3062	2017-3063	2017-3064	2017-3068	2017-3069	2017-3070	2017-3071
2017-3072	2017-3073	2017-3074	2017-3075	2017-3076	2017-3077	2017-3078	2017-3079
2017-3080	2017-3081	2017-3082	2017-3085	2017-3099	2017-3100	2017-3104	2017-3105
2017-3106	2017-3112	2017-3114	2017-3126	2017-3135	2017-3136	2017-3137	2017-3138
2017-3140	2017-3142	2017-3143	2017-3144	2017-3145	2017-3157	2017-3167	2017-3190
2017-3191	2017-3192	2017-3197	2017-3198	2017-3210	2017-3216	2017-3217	2017-3223
2017-3224	2017-3238	2017-3243	2017-3244	2017-3257	2017-3258	2017-3265	2017-3291
2017-3302	2017-3305	2017-3308	2017-3309	2017-3312	2017-3313	2017-3317	2017-3318
2017-3329	2017-3453	2017-3456	2017-3461	2017-3462	2017-3463	2017-3464	2017-3512
2017-3533	2017-3539	2017-3544	2017-3600	2017-3635	2017-3636	2017-3641	2017-3648
2017-3651	2017-3652	2017-3653	2017-3718	2017-3730	2017-3731	2017-3732	2017-3733
2017-3735	2017-3737	2017-3738	2017-3742	2017-3744	2017-3752	2017-3753	2017-3765
2017-3768	2017-3771	2017-3774	2017-3775	2017-3823	2017-3883	2017-3890	2017-3897
2017-4902	2017-4903	2017-4904	2017-4905	2017-4907	2017-4924	2017-4925	2017-4933
2017-4934	2017-4935	2017-4936	2017-4937	2017-4938	2017-4941	2017-4945	2017-4947
2017-4948	2017-4949	2017-4950	2017-4959	2017-4965	2017-4966	2017-4967	2017-4984

Table 32: Page 32 of all complex vulnerabilities

2017-4985	2017-4987	2017-5029	2017-5030	2017-5033	2017-5035	2017-5036	2017-5037
2017-5038	2017-5039	2017-5040	2017-5042	2017-5043	2017-5044	2017-5045	2017-5046
2017-5047	2017-5048	2017-5049	2017-5050	2017-5051	2017-5052	2017-5053	2017-5054
2017-5056	2017-5057	2017-5059	2017-5060	2017-5061	2017-5062	2017-5063	2017-5065
2017-5066	2017-5067	2017-5068	2017-5069	2017-5070	2017-5071	2017-5073	2017-5075
2017-5076	2017-5077	2017-5078	2017-5079	2017-5081	2017-5083	2017-5086	2017-5087
2017-5088	2017-5089	2017-5091	2017-5092	2017-5093	2017-5094	2017-5095	2017-5097
2017-5098	2017-5099	2017-5100	2017-5101	2017-5102	2017-5103	2017-5104	2017-5105
2017-5106	2017-5107	2017-5108	2017-5109	2017-5110	2017-5111	2017-5113	2017-5114
2017-5116	2017-5117	2017-5118	2017-5119	2017-5120	2017-5121	2017-5122	2017-5123
2017-5124	2017-5125	2017-5126	2017-5127	2017-5128	2017-5129	2017-5130	2017-5131
2017-5132	2017-5133	2017-5136	2017-5137	2017-5144	2017-5145	2017-5146	2017-5176
2017-5193	2017-5194	2017-5202	2017-5203	2017-5204	2017-5205	2017-5208	2017-5254
2017-5255	2017-5256	2017 - 5257	2017-5258	2017-5259	2017-5260	2017-5261	2017-5262
2017-5263	2017-5330	2017-5331	2017-5332	2017-5333	2017-5334	2017-5335	2017-5336
2017-5337	2017-5340	2017-5356	2017-5357	2017-5373	2017-5375	2017-5376	2017-5378
2017-5380	2017-5383	2017-5386	2017-5390	2017-5396	2017-5398	2017-5399	2017-5400
2017-5401	2017-5402	2017-5403	2017-5404	2017-5405	2017-5407	2017-5408	2017-5409
2017-5410	2017-5411	2017-5412	2017-5413	2017-5414	2017-5418	2017-5425	2017-5426
2017-5428	2017-5429	2017-5430	2017-5432	2017-5433	2017-5434	2017-5435	2017-5436
2017-5438	2017-5439	2017-5440	2017-5441	2017-5442	2017-5443	2017-5444	2017-5445
2017-5446	2017-5447	2017-5448	2017-5449	2017-5451	2017-5454	2017-5455	2017-5456
2017-5459	2017-5460	2017-5462	2017-5464	2017-5465	2017-5466	2017-5467	2017-5469
2017-5470	2017-5472	2017-5506	2017-5507	2017-5508	2017-5510	2017-5521	2017-5522
2017-5525	2017-5526	2017-5528	2017-5529	2017-5530	2017-5532	2017-5533	2017-5534
2017-5554	2017-5579	2017-5590	2017-5591	2017-5607	2017-5610	2017-5611	2017-5612
2017-5617	2017-5626	2017-5637	2017-5638	2017-5641	2017-5645	2017-5647	2017-5648
2017-5650	2017-5651	2017-5660	2017-5664	2017-5667	2017-5669	2017-5686	2017-5691
2017-5693	2017-5695	2017-5700	2017-5701	2017-5703	2017-5704	2017-5711	2017-5712
2017-5715	2017-5721	2017-5722	2017-5729	2017-5753	2017-5754	2017-5786	2017-5796
2017-5847	2017-5848	2017-5849	2017-5856	2017-5880	2017-5884	2017-5885	2017-5897
2017-5898	2017-5929	2017-5930	2017-5934	2017-5936	2017-5938	2017-5946	2017-5973
2017-5974	2017-5975	2017-5976	2017-5987	2017-5991	2017-6009	2017-6010	2017-6011
2017-6014	2017-6017	2017-6021	2017-6022	2017-6024	2017-6026	2017-6028	2017-6030
2017-6041	2017-6042	2017-6044	2017-6046	2017-6060	2017-6070	2017-6071	2017-6072
2017-6074	2017-6128	2017-6131	2017-6132	2017-6133	2017-6134	2017-6135	2017-6136
2017-6137	2017-6138	2017-6140	2017-6143	2017-6147	2017-6148	2017-6150	2017-6151
2017-6153	2017-6155	2017-6156	2017-6157	2017-6158	2017-6159	2017-6160	2017-6161
2017-6162	2017-6163	2017-6164	2017-6167	2017-6168	2017-6188	2017-6224	2017-6229
2017-6230	2017-6278	2017-6282	2017-6283	2017-6284	2017-6295	2017-6296	2017-6298
2017-6299	2017-6300	2017-6301	2017-6302	2017-6303	2017-6304	2017-6305	2017-6306
2017-6307	2017-6308	2017-6309	2017-6310	2017-6311	2017-6312	2017-6313	2017-6314
2017-6318	2017-6362	2017-6369	2017-6458	2017-6467	2017-6468	2017-6469	2017-6470
2017-6471	2017-6472	2017-6473	2017-6474	2017-6498	2017-6499	2017-6500	2017-6507
2017-6512	2017-6519	2017-6542	2017-6543	2017-6594	2017-6631	2017-6710	2017-6720
2017-6779	2017-6784	2017-6800	2017-6801	2017-6802	2017-6814	2017-6815	2017-6816
2017-6817	2017-6831	2017-6832	2017-6834	2017-6836	2017-6862	2017-6872	2017-6873
2017-6888	2017-6891	2017-6910	2017-6922	2017-6927	2017-6928	2017-6929	2017-6932
2017-6960	2017-6964	2017-6970	2017-6971	2017-6972	2017-6984	2017-7000	2017-7006
2017-7010	2017-7012	2017-7013	2017-7018	2017-7019	2017-7020	2017-7022	2017-7023
2017-7024	2017-7025	2017-7030	2017-7034	2017-7037	2017-7038	2017-7039	2017-7040
2017-7041	2017-7042	2017-7043	2017-7046	2017-7048	2017-7049	2017-7052	2017-7055
2017-7056	2017-7061	2017-7064	2017-7081	2017-7087	2017-7089	2017-7090	2017-7091
2017-7092	2017-7093	2017-7094	2017-7095	2017-7096	2017-7098	2017-7099	2017-7100
2017-7102	2017-7104	2017-7106	2017-7107	2017-7109	2017-7111	2017-7117	2017-7120
2017-7127	2017 - 7151	2017-7153	2017-7156	2017 - 7157	2017-7160	2017 - 7161	2017-7165

Table 33: Page 33 of all complex vulnerabilities

2017-7172	2017-7178	2017-7184	2017-7358	2017-7375	2017-7376	2017-7377	2017-7430
2017-7431	2017-7432	2017-7466	2017-7470	2017-7481	2017-7482	2017-7483	2017-7487
2017-7493	2017-7494	2017-7518	2017-7519	2017-7525	2017-7526	2017-7529	2017-7536
2017-7537	2017-7539	2017-7543	2017-7546	2017-7547	2017-7548	2017-7549	2017-7550
2017-7558	2017-7562	2017-7574	2017-7588	2017-7608	2017-7610	2017-7611	2017-7612
2017-7613	2017-7617	2017-7634	2017-7638	2017-7640	2017-7641	2017-7645	2017-7650
2017-7651	2017-7652	2017-7653	2017-7654	2017-7655	2017-7656	2017-7657	2017-7658
2017-7668	2017-7671	2017-7697	2017-7700	2017-7703	2017-7718	2017-7746	2017-7747
2017-7749	2017-7750	2017-7751	2017-7752	2017-7753	2017-7754	2017-7756	2017-7757
2017-7758	2017-7759	2017-7762	2017-7763	2017-7764	2017-7771	2017-7772	2017-7778
2017-7779	2017-7784	2017-7785	2017-7786	2017-7787	2017-7791	2017-7792	2017-7793
2017-7798	2017-7800	2017-7801	2017-7802	2017-7803	2017-7805	2017-7807	2017-7809
2017-7810	2017-7814	2017-7818	2017-7819	2017-7823	2017-7824	2017-7825	2017-7826
2017-7828	2017-7829	2017-7830	2017-7843	2017-7846	2017-7847	2017-7848	2017-7852
2017-7863	2017-7865	2017-7867	2017-7868	2017-7889	2017-7895	2017-7898	2017-7899
2017-7901	2017-7902	2017-7903	2017-7905	2017-7908	2017-7913	2017-7915	2017-7916
2017-7917	2017-7918	2017-7919	2017-7920	2017-7921	2017-7922	2017-7923	2017-7924
2017-7925	2017-7927	2017-7928	2017-7932	2017-7936	2017-7941	2017-7943	2017-7957
2017-7969	2017-7970	2017-7971	2017-7972	2017-7980	2017-7981	2017-7995	2017-8024
2017-8028	2017-8032	2017-8037	2017-8046	2017-8064	2017-8073	2017-8083	2017-8086
2017-8105	2017-8112	2017-8116	2017-8142	2017-8143	2017-8144	2017-8145	2017-8146
2017-8147	2017-8149	2017-8150	2017-8154	2017-8157	2017-8159	2017-8160	2017-8161
2017-8162	2017-8163	2017-8164	2017-8172	2017-8173	2017-8174	2017-8182	2017-8183
2017-8184	2017-8199	2017-8200	2017-8201	2017-8202	2017-8203	2017-8207	2017-8208
2017-8209	2017-8210	2017-8211	2017-8212	2017-8214	2017-8215	2017-8216	2017-8217
2017-8218	2017-8219	2017-8220	2017-8252	2017-8274	2017-8275	2017-8276	2017-8290
2017-8309	2017-8312	2017-8314	2017-8328	2017-8329	2017-8330	2017-8331	2017-8332
2017-8333	2017-8334	2017-8335	2017-8336	2017-8337	2017-8343	2017-8344	2017-8345
2017-8346	2017-8347	2017-8348	2017-8349	2017-8350	2017-8351	2017-8352	2017-8353
2017-8354	2017-8355	2017-8356	2017-8357	2017-8361	2017-8362	2017-8363	2017-8365
2017-8379	2017-8386	2017-8405	2017-8410	2017-8412	2017-8413	2017-8414	2017-8415
2017-8416	2017-8417	2017-8512	2017-8517	2017-8522 2017-8618	2017-8524 2017-8635	2017-8529	2017-8535 2017-8728
2017-8536	2017-8537	2017-8558	2017-8592			2017-8636	
2017-8736 2017-8808	2017-8737 2017-8809	2017-8741 2017-8810	2017-8748 2017-8811	2017-8750 2017-8812	2017-8779 2017-8814	2017-8806 2017-8815	2017-8807 2017-8816
2017-8817	2017-8819	2017-8820	2017-8821	2017-8812	2017-8823	2017-8831	2017-8834
2017-8835	2017-8836	2017-8837	2017-8838	2017-8839	2017-8840	2017-8841	2017-8844
2017-8846	2017-8849	2017-8871	2017-8890	2017-8924	2017-8925	2017-8932	2017-8959
2017-8960	2017-8849	2017-9058	2017-9061	2017-0924	2017-8923	2017-8932	2017-9965
2017-9966	2017-9022	2017-9038	2017-9001	2017-9002	2017-9003	2017-9004	2017-9003
2017-9104	2017-9105	2017-9106	2017-9107	2017-9078	2017-9019	2017-9038	2017-9103
2017-9119	2017-9120	2017-9138	2017-9139	2017-9140	2017-9141	2017-9142	2017-9143
2017-9144	2017-9208	2017-9109	2017-910	2017-9140	2017-9141	2017-9142	2017-9145
2017-9226	2017-9227	2017-9228	2017-9229	2017-9233	2017-9239	2017-9271	2017-9287
2017-9310	2017-9314	2017-9315	2017-9316	2017-9317	2017-9324	2017-9330	2017-9344
2017-9349	2017-9358	2017-9359	2017-9367	2017-9368	2017-9372	2017-9373	2017-9375
2017-9377	2017-9381	2017-9382	2017-9383	2017-9384	2017-9385	2017-9386	2017-9387
2017-9388	2017-9389	2017-9390	2017-9391	2017-9392	2017-9403	2017-9404	2017-9406
2017-9408	2017-9461	2017-9462	2017-9468	2017-9469	2017-9471	2017-9473	2017-9476
2017-9477	2017-9478	2017-9484	2017-9487	2017-9488	2017-9489	2017-9490	2017-9491
2017-9492	2017-9498	2017-9503	2017-9521	2017-9524	2017-9525	2017-9527	2017-9551
2017-9611	2017-9612	2017-9630	2017-9632	2017-9645	2017-9649	2017-9664	2017-9726
2017-9727	2017-9735	2017-9739	2017-9766	2017-9775	2017-9776	2017-9780	2017-9788
2017-9798	2017-9814	2017-9815	2017-9828	2017-9829	2017-9835	2017-9841	2017-9852
2017-9853	2017-9854	2017-9855	2017-9856	2017-9857	2017-9858	2017-9859	2017-9860
2017-9861	2017-9863	2017-9864	2017-9865	2017-9868	2017-9928	2017-9929	2017-9935

Table 34: Page 34 of all complex vulnerabilities

2017-9936	2017-9946	2017-9947	2017-9985	2017-9988	2017-9989	2017-9992	2017-9993
2017-9994	2018-0001	2018-0002	2018-0003	2018-0004	2018-0005	2018-0006	2018-0007
2018-0008	2018-0009	2018-0018	2018-0019	2018-0020	2018-0021	2018-0022	2018-0024
2018-0025	2018-0029	2018-0030	2018-0031	2018-0032	2018-0034	2018-0043	2018-0044
2018-0045	2018-0048	2018-0049	2018-0050	2018-0051	2018-0052	2018-0054	2018-0055
2018-0056	2018-0057	2018-0058	2018-0060	2018-0061	2018-0062	2018-0098	2018-0101
2018-0112	2018-0117	2018-0121	2018-0125	2018-0127	2018-0140	2018-0151	2018-0155
2018-0156	2018-0158	2018-0159	2018-0165	2018-0167	2018-0172	2018-0173	2018-0174
2018-0175	2018-0179	2018-0180	2018-0183	2018-0184	2018-0189	2018-0199	2018-0201
2018-0202	2018-0217	2018-0227	2018-0228	2018-0229	2018-0230	2018-0231	2018-0247
2018-0258	2018-0263	2018-0264	2018-0284	2018-0291	2018-0292	2018-0293	2018-0294
2018-0295	2018-0296	2018-0298	2018-0300	2018-0301	2018-0302	2018-0303	2018-0304
2018-0305	2018-0306	2018-0307	2018-0308	2018-0310	2018-0311	2018-0312	2018-0313
2018-0314	2018-0325	2018-0330	2018-0331	2018-0332	2018-0337	2018-0342	2018-0343
2018-0344	2018-0345	2018-0346	2018-0347	2018-0348	2018-0349	2018-0350	2018-0351
2018-0360	2018-0361	2018-0362	2018-0365	2018-0379	2018-0392	2018-0393	2018-0395
2018-0405	2018-0407	2018-0408	2018-0409	2018-0412	2018-0415	2018-0417	2018-0422
2018-0423	2018-0424	2018-0425	2018-0426	2018-0432	2018-0433	2018-0434	2018-0437
2018-0441	2018-0442	2018-0465	2018-0486	2018-0487	2018-0488	2018-0489	2018-0490
2018-0492	2018-0493	2018-0494	2018-0495	2018-0496	2018-0497	2018-0498	2018-0499
2018-0500	2018-0501	2018-0502	2018-0503	2018-0504	2018-0505	2018-0512	2018-0613
2018-0614	2018-0618	2018-0643	2018-0651	2018-0657	2018-0658	2018-0661	2018-0662
2018-0663	2018-0665	2018-0666	2018-0679	2018-0688	2018-0689	2018-0691	2018-0701
2018-0712	2018-0722	2018-0729	2018-0732	2018-0734	2018-0735	2018-0737	2018-0739
2018-0762	2018-0764	2018-0765	2018-0769	2018-0770	2018-0772	2018-0774	2018-0775
2018-0776	2018-0777	2018-0780	2018-0786	2018-0840	2018-0866	2018-0875	2018-0889
2018-0891	2018-0927	2018-0929	2018-0932	2018-0933	2018-0934	2018-0935	2018-0943
2018-0945	2018-0946	2018-0949	2018-0950	2018-0953	2018-0954	2018-0978	2018-0980
2018-0981	2018-0986	2018-0987	2018-0988	2018-0989	2018-0991	2018-0996	2018-1000
2018-1000001	2018-1000005	2018-1000006	2018-1000007	2018-1000024	2018-1000026	2018-1000027	2018-1000030
2018-1000036	2018-1000037	2018-1000040	2018-1000041	2018-1000051	2018-1000067	2018-1000068	2018-1000069
2018-1000073	2018-1000074	2018-1000075	2018-1000076	2018-1000077	2018-1000078	2018-1000079	2018-1000085
2018-1000097	2018-1000098	2018-1000099	2018-10001	2018-1000100	2018-1000115	2018-1000116	2018-1000120
2018-1000121	2018-1000122	2018-1000127	2018-1000132	2018-1000135	2018-1000140	2018-1000156	2018-1000164
2018-1000168	2018-1000178	2018-1000179	2018-1000180	2018-1000192	2018-1000193	2018-1000194	2018-1000195
2018-1000199	2018-1000204	2018-1000222	2018-1000300	2018-1000301	2018-1000517	2018-1000528	2018-1000544
2018-1000550	2018-1000613	2018-1000632	2018-1000637	2018-1000656	2018-1000666	2018-1000671	2018-1000801
2018-1000802	2018-1000805	2018-1000807	2018-1000808	2018-1000817	2018-1000852	2018-1000858	2018-1000861
2018-1000862	2018-1000863	2018-1000864	2018-1000865	2018-1000866	2018-1000873	2018-1000876	2018-1000877
2018-1000878	2018-1000879	2018-1000880	2018-1000883	2018-1000888	2018-1001	2018-1002102	2018-1002105
2018-1002200	2018-1004	2018-10057	2018-10058	2018-10060	2018-10061	2018-10080	2018-10087
2018-10100	2018-10101	2018-10102	2018-10119	2018-10120	2018-10124	2018-10177	2018-10184
2018-10191	2018-10194	2018-10195	2018-10196	2018-1020	2018-1022	2018-10229	2018-10231
2018-10237	2018-10242	2018-10251	2018-10289	2018-10322	2018-10323	2018-1036	2018-10360
2018-10372	2018-10373	2018-10379	2018-10380	2018-1039	2018-10392	2018-10393	2018-1040
2018-1041	2018-1047	2018-10471	2018-10472	2018-1049	2018-1050	2018-10528	2018-10529
2018-1053	2018-10534	2018-10535	2018-10536	2018-10537	2018-10538	2018-10539	2018-1054
2018-10540	2018-10545	2018-10546	2018-10547	2018-10548	2018-10549	2018-1056	2018-1057
2018-10575	2018-10576	2018-10577	2018-10578	2018-1058	2018-10583	2018-10589	2018-1059
2018-10590	2018-10591	2018-10592	2018-10597	2018-10599	2018-1060	2018-10601	2018-10603
2018-10605	2018-10607	2018-10609	2018-1061	2018-10611	2018-10613	2018-10615	2018-10619
2018-10622	2018-10626	2018-10627	2018-1063	2018-10630	2018-10631	2018-10632	2018-10634
2018-1064	2018-10648	2018-10650	2018-10651	2018-10653	2018-10654	2018-10658	2018-10659
2018-1066	2018-10660	2018-10661	2018-10662	2018-10663	2018-10664	2018-1067	2018-10675
2018-10676	2018-1068	2018-1071	2018-1072	2018-10728	2018-10729	2018-1073	2018-10730
2018-10731	2018-10733	2018-10734	2018-1074	2018-10753	2018-10756	2018-10767	2018-10768

Table 35: Page 35 of all complex vulnerabilities

2018-10769	2018-1077	2018-10771	2018-10779	2018-1079	2018-10804	2018-10805	2018-10811
2018-10822	2018-10823	2018-10824	2018-1083	2018-10839	2018-1084	2018-10840	2018-10841
2018-10844	2018-10845	2018-10846	2018-10850	2018-10852	2018-10853	2018-10855	2018-10857
2018-10858	2018-10859	2018-1086	2018-10860	2018-10861	2018-10862	2018-1087	2018-10871
2018-10873	2018-10875	2018-10876	2018-10877	2018-10878	2018-10879	2018-1088	2018-10880
2018-10881	2018-10882	2018-10883	2018-10887	2018-10888	2018-1089	2018-10892	2018-10894
2018-10897	2018-10898	2018-10899	2018-1090	2018-10900	2018-10901	2018-10902	2018-10903
2018-10904	2018-10906	2018-10907	2018-10908	2018-10910	2018-10911	2018-10912	2018-10913
2018-10914	2018-10915	2018-10916	2018-10918	2018-10919	2018-10923	2018-10925	2018-10926
2018-10927	2018-10928	2018-10929	2018-10930	2018-10931	2018-10933	2018-10934	2018-10936
2018-10938	2018-1094	2018-10940	2018-10943	2018-10958	2018-1096	2018-10963	2018-10967
2018-10968	2018-1097	2018-1098	2018-10981	2018-10982	2018-1099	2018-10995	2018-10998
2018-10999	2018-1100	2018-1101	2018-11036	2018-11039	2018-1104	2018-11040	2018-11041
2018-11054	2018-11055	2018-11056	2018-11057	2018-11058	2018-1106	2018-11066	2018-11067
2018-11071	2018-11074	2018-11075	2018-11076	2018-11077	2018-1108	2018-11087	2018-11106
2018-1111	2018-11117	2018-11118	2018-11119	2018-11120	2018-1113	2018-1115	2018-1116
2018-1117	2018-1118	2018-1120	2018-11212	2018-11213	2018-11214	2018-11218	2018-11219
2018-1122	2018-11220	2018-1123	2018-11233	2018-11235	2018-11236	2018-11237	2018-1124
2018-1125	2018-11251	2018-11257	2018-11258	2018-11259	2018-1126	2018-11264	2018-11267
2018-11268	2018-11269	2018-11271	2018-11277	2018-11279	2018-1128	2018-11284	2018-11285
2018-11287	2018-11288	2018-11289	2018-1129	2018-11290	2018-11291	2018-11292	2018-1130
2018-11305	2018-11307	2018-1131	2018-11315	2018-11319	2018-11356	2018-11357	2018-11358
2018-11359	2018-11360	2018-11362	2018-11385	2018-11386	2018-1139	2018-11399	2018-11406
2018-11408	2018-11410	2018-11412	2018-11420	2018-11421	2018-11422	2018-11423	2018-11424
2018-11425	2018-11426	2018-11427	2018-11439	2018-11440	2018-11451	2018-11452	2018-11457
2018-11458	2018-11459	2018-11460	2018-11461	2018-11462	2018-11463	2018-11464	2018-11465
2018-11466	2018-11468	2018-11469	2018-11481	2018-11482	2018-11490	2018-11496	2018-11503
2018-11504	2018-11506	2018-11508	2018-1151	2018-1152	2018-11529	2018-11531	2018-11541
2018-11542	2018-11543	2018-11563	2018-11567	2018-11577	2018-11581	2018-1160	2018-11625
2018-11627	2018-11629	2018-11634	2018-11639	2018-1165	2018-11655	2018-11656	2018-11681
2018-11682	2018-11683	2018-11684	2018-11685	2018-11689	2018-11692	2018-1171	2018-11711
2018-11713	2018-11714	2018-11718	2018-11719	2018-11720	2018-11736	2018-11743	2018-11756
2018-11759	2018-11761	2018-11763	2018-11771	2018-11775	2018-11780	2018-11781	2018-11784
2018-11790	2018-11797	2018-11803	2018-11805	2018-11806	2018-11819	2018-11820	2018-11821
2018-11822	2018-11824	2018-11828	2018-11830	2018-11838	2018-11845	2018-11846	2018-11847
2018-11849	2018-11850	2018-11853	2018-11854	2018-11855	2018-11856	2018-11857	2018-11858
2018-11859	2018-11861	2018-11862	2018-11864	2018-11865	2018-11866	2018-11870	2018-11871
2018-11872	2018-11874	2018-11875	2018-11876	2018-11877	2018-11880	2018-11882	2018-11884
2018-11888	2018-11899	2018-1192	2018-11921	2018-11923	2018-11924	2018-11925	2018-11927
2018-11928	2018-11929	2018-11930	2018-11931	2018-11932	2018-11934	2018-11935	2018-11936
2018-11937	2018-11938	2018-11939	2018-11940	2018-11942	2018-11945	2018-11947	2018-11948
2018-11949	2018-11950	2018-11951	2018-11953	2018-11955	2018-11958	2018-11966	2018-11967
2018-11968	2018-11970	2018-11971	2018-11976	2018-11980	2018-11982	2018-1199	2018-11993
2018-11994	2018-11996	2018-11998	2018-11999	2018-12004	2018-12005	2018-12012	2018-12013
2018-12015	2018-12020	2018-12022	2018-12023	2018-12029	2018-12037	2018-12085	2018-12086
2018-12099	2018-12103	2018-12115	2018-12116	2018-12121	2018-12122	2018-12126	2018-12127
2018-12130	2018-12147	2018-12169	2018-12172	2018-12173	2018-12176	2018-1218	2018-12180
2018-12201	2018-12202	2018-12203	2018-12204	2018-12205	2018-12207	2018-12227	2018-12233
2018-12249	2018-12264	2018-12265	2018-12293	2018-12358	2018-12359	2018-12360	2018-12361
2018-12362	2018-12363	2018-12364	2018-12365	2018-12366	2018-12367	2018-12369	2018-12370
2018-12372	2018-12373	2018-12374	2018-12375	2018-12376	2018-12377	2018-12378	2018-12379
2018-12383	2018-12385	2018-12386	2018-12387	2018-12388	2018-12389	2018-12390	2018-12392
2018-12393	2018-12395	2018-12396	2018-12397	2018-12398	2018-12399	2018-12401	2018-12402
2018-12403	2018-12405	2018-12406	2018-12407	2018-12437	2018-12458	2018-12476	2018-12495
2018-1250	2018-1251 2018-12564	2018-12526	2018-12536	2018-12538	2018-12539 2018-12584	2018-12545	2018-12547
2018-12549	2018-12564	2018-12565	2018-1257	2018-1258	2018-12584	2018-1259	2018-12599

Table 36: Page 36 of all complex vulnerabilities

2018-12600	2018-12601	2018-12617	2018-1262	2018-12666	2018-12667	2018-12668	2018-12669
2018-12670	2018-12671	2018-12673	2018-12674	2018-12675	2018-12697	2018-12698	2018-12699
2018-1270	2018-1271	2018-12716	2018-1272	2018-1273	2018-1274	2018-1275	2018-1277
2018-12806	2018-12807	2018-12810	2018-12811	2018-12824	2018-12825	2018-12826	2018-12827
2018-12828	2018-1283	2018-12830	2018-1285	2018-1288	2018-12882	2018-12891	2018-12892
2018-12893	2018-12895	2018-12896	2018-12900	2018-12904	2018-12910	2018-12911	2018-12924
2018-12928	2018-12929	2018-12930	2018-12979	2018-12980	2018-12981	2018-13005	2018-13006
2018-1301	2018-1302	2018-1303	2018-13033	2018-1304	2018-13043	2018-1305	2018-13053
2018-13054	2018-1308	2018-13094	2018-13096	2018-13099	2018-13100	2018-13108	2018-13109
2018-1311	2018-13110	2018-1312	2018-1313	2018-13139	2018-13153	2018-1318	2018-1320
2018-1324	2018-13259	2018-13300	2018-13302	2018-1332	2018-1333	2018-13341	2018-1336
2018-13380	2018-13405	2018-13406	2018-1343	2018-13440	2018-13785	2018-13787	2018-13798
2018-13805	2018-13807	2018-13808	2018-13809	2018-13810	2018-13812	2018-13813	2018-13814
2018-13815	2018-1384	2018-13885	2018-13886	2018-13887	2018-13888	2018-13895	2018-13896
2018-13897	2018-13898	2018-13899	2018-13900	2018-13901	2018-13902	2018-13903	2018-13904
2018-13905	2018-13906	2018-13907	2018-13908	2018-13909	2018-13910	2018-13911	2018-13912
2018-13913	2018-13914	2018-13916	2018-13918	2018-13919	2018-13920	2018-13924	2018-13925
2018-13927	2018-13982	2018-13988	2018-13990	2018-13991	2018-13992	2018-13993	2018-13994
2018-14010	2018-14040	2018-14048	2018-14055	2018-14056	2018-14066	2018-1409	2018-1410
2018-1411	2018-1413	2018-1414	2018-1423	2018-1426	2018-1427	2018-1428	2018-1433
2018-14337	2018-14339	2018-1434	2018-14340	2018-14341	2018-14342	2018-14343	2018-14346
2018-14347	2018-14348	2018-14349	2018-14350	2018-14351	2018-14352	2018-14353	2018-14354
2018-14355	2018-14356	2018-14357	2018-14358	2018-14359	2018-14360	2018-14361	2018-14362
2018-14363	2018-14368	2018-14369	2018-1438	2018-14395	2018-14404	2018-14423	2018-1443
2018-14432	2018-14434	2018-14435	2018-14436	2018-14437	2018-14447	2018-14461	2018-14462
2018-14463	2018-14464	2018-14465	2018-14466	2018-14467	2018-14468	2018-14469	2018-1447
2018-14470	2018-1448	2018-1449	2018-14492	2018-14498	2018-1450	2018-1451	2018-1452
2018-14522	2018-14523	2018-14526	2018-14550	2018-14551	2018-14553	2018-14557	2018-14558
2018-14559	2018-1456	2018-14567	2018-14574	2018-1458	2018-1459	2018-14593	2018-14598
2018-14599	2018-14600	2018-14609	2018-1461	2018-14611	2018-14617	2018-14618	2018-1462
2018-14624	2018-14625	2018-14628	2018-14629	2018-1463	2018-14632	2018-14633	2018-14634
2018-14635	2018-14638	2018-1464	2018-14642	2018-14645	2018-14646	2018-14647	2018-14648
2018-14649	2018-1465	2018-14650	2018-14651	2018-14652	2018-14653	2018-14654	2018-14655
2018-14657	2018-14659	2018-1466	2018-14660	2018-14661	2018-14662	2018-14665	2018-14667
2018-14678	2018-14679	2018-14680	2018-14681	2018-14682	2018-14718	2018-14719	2018-14720
2018-14721	2018-14734	2018-14735	2018-14767	2018-14773	2018-14781	2018-14786	2018-14799
2018-14801	2018-14825	2018-14851	2018-1487	2018-1488	2018-14880	2018-14881	2018-14882
2018-14883	2018-14884	2018-14912	2018-1492	2018-14938	2018-1495	2018-14990	2018-14991
2018-14993	2018-14995	2018-15003	2018-15120	2018-15126	2018-15127	2018-15132	2018-1515
2018-1517	2018-15209	2018-1529	2018-15311	2018-15312	2018-15315	2018-15316	2018-15317
2018-15318	2018-15319	2018-15320	2018-15321	2018-15322	2018-15323	2018-15325	2018-15327
2018-15328	2018-15329	2018-15330	2018-15333	2018-15378	2018-15388	2018-15398	2018-15399
2018-15403	2018-15404	2018-15408	2018-15409	2018-15410	2018-15411	2018-15412	2018-15413
2018-15414	2018-15415	2018-15416	2018-15417	2018-15418	2018-15419	2018-1542	2018-15420
2018-15421	2018-15422	2018-15431	2018-15439	2018-1544	2018-1545	2018-15454	2018-15469
2018-15471	2018-15473	2018-15476	2018-15478	2018-15479	2018-15480	2018-15494	2018-15501
2018-15518	2018-15519	2018-15520	2018-1555	2018-1556	2018-15572	2018-15587	2018-15594
2018-15599	2018-1565	2018-1566	2018-15686	2018-15687	2018-15688	2018-15727	2018-15756
2018-15769	2018-15822	2018-15853	2018-15854	2018-15855	2018-15856	2018-15857	2018-15858
2018-15859	2018-15861	2018-15862	2018-15863	2018-15864	2018-15908	2018-15909	2018-15910
2018-15911	2018-15919	2018-15967	2018-15978	2018-15981	2018-15982	2018-15983	2018-15984
2018-15985	2018-15986	2018-15987	2018-15988	2018-15989	2018-15990	2018-15991	2018-15992
2018-15993	2018-15994	2018-15995	2018-15996	2018-15997	2018-15998	2018-15999	2018-16000
2018-16001	2018-16002	2018-16003	2018-16004	2018-16005	2018-16006	2018-16007	2018-16008
2018-16009	2018-16010	2018-16012	2018-16013	2018-16014	2018-16015	2018-16016	2018-16017
2018-16019	2018-16020	2018-16021	2018-16022	2018-16023	2018-16024	2018-16025	2018-16026

Table 37: Page 37 of all complex vulnerabilities

2018-16027	2018-16028	2018-16029	2018-16030	2018-16031	2018-16032	2018-16033	2018-16034
2018-16035	2018-16036	2018-16037	2018-16038	2018-16039	2018-16040	2018-16041	2018-16042
2018-16043	2018-16044	2018-16045	2018-16046	2018-16047	2018-16056	2018-16057	2018-16058
2018-16062	2018-16065	2018-16066	2018-16067	2018-16068	2018-16071	2018-16076	2018-16078
2018-16079	2018-16081	2018-16082	2018-16083	2018-16084	2018-16088	2018-16098	2018-1612
2018-16140	2018-16151	2018-16152	2018-16158	2018-16183	2018-16184	2018-16185	2018-16186
2018-16187	2018-16188	2018-16192	2018-16193	2018-16194	2018-16195	2018-16196	2018-16197
2018-16198	2018-16199	2018-16200	2018-16201	2018-16225	2018-16227	2018-16228	2018-16229
2018-16230	2018-16242	2018-16269	2018-16270	2018-16271	2018-16272	2018-16276	2018-16323
2018-16333	2018-16334	2018-16335	2018-16336	2018-16395	2018-16396	2018-16402	2018-16412
2018-16417	2018-16428	2018-16429	2018-16430	2018-16435	2018-16451	2018-16468	2018-1647
2018-16471	2018-16472	2018-16476	2018-1649	2018-16509	2018-16510	2018-16511	2018-16513
2018-16515	2018-1652	2018-16521	2018-16539	2018-16540	2018-16541	2018-16542	2018-16543
2018-16555	2018-16556	2018-16557	2018-1656	2018-16561	2018-16563	2018-16585	2018-16586
2018-16587	2018-16588	2018-16590	2018-16591	2018-16593	2018-16594	2018-16595	2018-16596
2018-16597	2018-16640	2018-16642	2018-16643	2018-16644	2018-16645	2018-16646	2018-16656
2018-16657	2018-16658	2018-16705	2018-16709	2018-16737	2018-16738	2018-16741	2018-16749
2018-16750	2018-16758	2018-16802	2018-16837	2018-16838	2018-16839	2018-16840	2018-16841
2018-16842	2018-16843	2018-16844	2018-16845	2018-16846	2018-16847	2018-16850	2018-16851
2018-16856	2018-16860	2018-16862	2018-16863	2018-16864	2018-16865	2018-16866	2018-16867
2018-16871	2018-16872	2018-16873	2018-16874	2018-16875	2018-16876	2018-16877	2018-16878
2018-16880	2018-16881	2018-16882	2018-16884	2018-16885	2018-16886	2018-16888	2018-16890
2018-16946	2018-16947	2018-16948	2018-16949	2018-16981	2018-16983	2018-16986	2018-16994
2018-17000	2018-17057	2018-17075	2018-17082	2018-17095	2018-17100	2018-17101	2018-17141
2018-17142	2018-17143	2018-17153	2018-17172	2018-17175	2018-17176	2018-17177	2018-17178
2018-17142	2018-17143	2018-17189	2018-17172	2018-17170	2018-17170	2018-17206	2018-17240
2018-17182	2018-17183	2018-17199	2018-17133	2018-17204	2018-17444	2018-17445	2018-17446
2018-17240	2018-17448	2018-17456	2018-17458	2018-17459	2018-17444	2018-17443	2018-17463
2018-17447	2018-17465	2018-17466	2018-17467	2018-17468	2018-17469	2018-17470	2018-17471
2018-17472	2018-17473	2018-17474	2018-17475	2018-17476	2018-17477	2018-17470	2018-17471
2018-17472	2018-17533	2018-17534	2018-17539	2018-17470	2018-17563	2018-17564	2018-17565
2018-17581	2018-17612	2018-1775	2018-17825	2018-17846	2018-17847	2018-17848	2018-1785
2018-1786	2018-17012	2018-1779	2018-17823	2018-17940	2018-17902	2018-17914	2018-17916
2018-17924	2018-17935	2018-17937	2018-17944	2018-17958	2018-17961	2018-17914	2018-17963
2018-17972	2018-17981	2018-18008	2018-18009	2018-17938	2018-17901	2018-17902	2018-18065
2018-18066	2018-18073	2018-18074	2018-18088	2018-18021	2018-18028	2018-18202	2018-18203
2018-18000	2018-18223	2018-18224	2018-18225	2018-18035	2018-18038	2018-18245	2018-18281
2018-18284	2018-18310	2018-18311	2018-18312	2018-18220	2018-18314	2018-18319	2018-18320
2018-18335	2018-18336	2018-18337	2018-18338	2018-18339	2018-18340	2018-18341	2018-18342
2018-18343	2018-18344	2018-18345	2018-18346	2018-18347	2018-18348	2018-18349	2018-18350
2018-18351	2018-18352	2018-18353	2018-18354	2018-18355	2018-18356	2018-18357	2018-18358
2018-18359	2018-18386	2018-18397	2018-18398	2018-18407	2018-18408	2018-18409	2018-1842
2018-18438	2018-18441	2018-18445	2018-1845	2018-18473	2018-18492	2018-18493	2018-18494
2018-18495	2018-18497	2018-18498	2018-18500	2018-18501	2018-18502	2018-18503	2018-18504
2018-18495	2018-18506	2018-18508	2018-18520	2018-18521	2018-18541	2018-18544	2018-18557
2018-18559	2018-18561	2018-18562	2018-18563	2018-18564	2018-18565	2018-18566	2018-18567
2018-18568	2018-18584	2018-18585	2018-18600	2018-18602	2018-18605	2018-18606	2018-18607
2018-18630	2018-18661	2018-18688	2018-18689	2018-18690	2018-18706	2018-18707	2018-18708
2018-18709	2018-18710	2018-18088	2018-18089	2018-18090	2018-18709	2018-18707	2018-18731
2018-18732	2018-18751	2018-18767	2018-18727	2018-18809	2018-18815	2018-18816	2018-1882
2018-18732	2018-18849	2018-18767	2018-18865	2018-18873	2018-18894	2018-18897	2018-18898
2018-18954	2018-18955	2018-1897	2018-18984	2018-18995	2018-18997	2018-19003	2018-19007
2018-19010	2018-19012	2018-19014	2018-19023	2018-1993	2018-19036	2018-19003	2018-19007
2018-19010	2018-19012	2018-19014	2018-19023	2018-19051	2018-19065	2018-19066	2018-19067
2018-19068	2018-19069	2018-19070	2018-19003	2018-19072	2018-19073	2018-19000	2018-19007
2018-19008	2018-19077	2018-19078	2018-19079	2018-19080	2018-19073	2018-19074	2018-19107
2010-13010	2010-13011	2010-13010	2010-19019	2010-19000	2010-19001	2010-13002	2010-10101

Table 38: Page 38 of all complex vulnerabilities

2018-19108	2018-19115	2018-19132	2018-19134	2018-19139	2018-19141	2018-19143	2018-19149
2018-19198	2018-19199	2018-19200	2018-19206	2018-19208	2018-19210	2018-19214	2018-19215
2018-19216	2018-1922	2018-1923	2018-19240	2018-19241	2018-19242	2018-19274	2018-19296
2018-19300	2018-19355	2018-19360	2018-19361	2018-19362	2018-19364	2018-19391	2018-19392
2018-19393	2018-19394	2018-19407	2018-19409	2018-19432	2018-19456	2018-19475	2018-19476
2018-19477	2018-19478	2018-19486	2018-19489	2018-19490	2018-19491	2018-19492	2018-19497
2018-19518	2018-19520	2018-19524	2018-19525	2018-19535	2018-19539	2018-19540	2018-19541
2018-19542	2018-19543	2018-19591	2018-19612	2018-19613	2018-19614	2018-19622	2018-19623
2018-19624	2018-19625	2018-19626	2018-19627	2018-19628	2018-19655	2018-19661	2018-19662
2018-19665	2018-19666	2018-19694	2018-19698	2018-19699	2018-19700	2018-19701	2018-19702
2018-19703	2018-19704	2018-19705	2018-19706	2018-19707	2018-19708	2018-19709	2018-19710
2018-19711	2018-19712	2018-19713	2018-19714	2018-19715	2018-19716	2018-19717	2018-19719
2018-19720	2018-19728	2018-19758	2018-1977	2018-19777	2018-1978	2018-19787	2018-19788
2018-19789	2018-19790	2018-1980	2018-19824	2018-19840	2018-19841	2018-19854	2018-19857
2018-19860	2018-19865	2018-19869	2018-19870	2018-19871	2018-19872	2018-19873	2018-1992
2018-19931	2018-19932	2018-19935	2018-19939	2018-19950	2018-19951	2018-19952	2018-19961
2018-19962	2018-19965	2018-19966	2018-19967	2018-19968	2018-1997	2018-19970	2018-19980
2018-19983	2018-19985	2018-19986	2018-19987	2018-1999	2018-1999001	2018-1999002	2018-1999003
2018-1999004	2018-1999005	2018-1999007	2018-1999010	2018-1999022	2018-2000	2018-20002	2018-20004
2018-20005	2018-20019	2018-20020	2018-20021	2018-20022	2018-20023	2018-20024	2018-20031
2018-20032	2018-20033	2018-20034	2018-20056	2018-20057	2018-20060	2018-20092	2018-20097
2018-20100	2018-20102	2018-20103	2018-20105	2018-20114	2018-20123	2018-20124	2018-20125
2018-20126	2018-20147	2018-20148	2018-20149	2018-20150	2018-20151	2018-20152	2018-20153
2018-20169	2018-20175	2018-20177	2018-20178	2018-20180	2018-20181	2018-20182	2018-20184
2018-20185	2018-20189	2018-20191	2018-20196	2018-20199	2018-20216	2018-20217	2018-20218
2018-20219	2018-20220	2018-20239	2018-20299	2018-20340	2018-20346	2018-20360	2018-20380
2018-20383	2018-20384	2018-20385	2018-20387	2018-20388	2018-20389	2018-20390	2018-20393
2018-20394	2018-20396	2018-20398	2018-20399	2018-20400	2018-20406	2018-20430	2018-20431
2018-20432	2018-20433	2018-20445	2018-20449	2018-20467	2018-20481	2018-20482	2018-20505
2018-20506	2018-20511	2018-20523	2018-20532	2018-20533	2018-20534	2018-20544	2018-20545
2018-20546	2018-20547	2018-20548	2018-20549	2018-20551	2018-20570	2018-20584	2018-20592
2018-20593	2018-20615	2018-20622	2018-20650	2018-20657	2018-20662	2018-20663	2018-20669
2018-20674	2018-20675 2018-20750	2018-20679	2018-20685 2018-20761	2018-20699	2018-20721	2018-20743	2018-20748
2018-20749 2018-20769	2018-20750	2018-20760 2018-20771	2018-20761	2018-20762 2018-20783	2018-20763 2018-20784	2018-20767 2018-20785	2018-20768 2018-20796
2018-20709	2018-20770	2018-20771	2018-20781	2018-20783	2018-20784	2018-20785	2018-21010
2018-21015	2018-20830	2018-21026	2018-21029	2018-21032	2018-21033	2018-21054	2018-21010
2018-21015	2018-21016	2018-21026	2018-21029	2018-21032	2018-21033	2018-21054	2018-21093
2018-21094	2018-21120	2018-21121	2018-21122	2018-21111	2018-21112	2018-21113	2018-21114
2018-21119	2018-21120	2018-21121	2018-21122	2018-21123	2018-21124	2018-21126	2018-21127
2018-21126	2018-21129	2018-21138	2018-21131	2018-21132	2018-21141	2018-21134	2018-21144
2018-21145	2018-21137	2018-21138	2018-21148	2018-21140	2018-21141	2018-21142	2018-21144
2018-21153	2018-21154	2018-21147	2018-21148	2018-21157	2018-21161	2018-21162	2018-21163
2018-21164	2018-21165	2018-21166	2018-21167	2018-21168	2018-21169	2018-21102	2018-21171
2018-21172	2018-21173	2018-21174	2018-21175	2018-21176	2018-21177	2018-21178	2018-21171
2018-21172	2018-21181	2018-21182	2018-21178	2018-21176	2018-21177	2018-21176	2018-21187
2018-21188	2018-21189	2018-21190	2018-21191	2018-21192	2018-21193	2018-21194	2018-21195
2018-21196	2018-21197	2018-21198	2018-21199	2018-21200	2018-21201	2018-21202	2018-21203
2018-21204	2018-21205	2018-21206	2018-21207	2018-21208	2018-21209	2018-21210	2018-21211
2018-21212	2018-21213	2018-21214	2018-21215	2018-21216	2018-21217	2018-21218	2018-21219
2018-21220	2018-21221	2018-21222	2018-21223	2018-21224	2018-21225	2018-21226	2018-21227
2018-21228	2018-21229	2018-21230	2018-21231	2018-21234	2018-21247	2018-2363	2018-2364
2018-2415	2018-2419	2018-2442	2018-2484	2018-25009	2018-25010	2018-25011	2018-25012
2018-25013	2018-25014	2018-25015	2018-25020	2018-25029	2018-25032	2018-25033	2018-25047
2018-2562	2018-2579	2018-2581	2018-2582	2018-2588	2018-2599	2018-2602	2018-2603
2018-2612	2018-2618	2018-2622	2018-2627	2018-2629	2018-2633	2018-2634	2018-2637

Table 39: Page 39 of all complex vulnerabilities

2018-2638	2018-2639	2018-2640	2018-2641	2018-2657	2018-2663	2018-2665	2018-2668
2018-2677	2018-2678	2018-2746	2018-2747	2018-2748	2018-2749	2018-2755	2018-2759
2018-2761	2018-2762	2018-2766	2018-2767	2018-2769	2018-2771	2018-2773	2018-2775
2018-2776	2018-2777	2018-2778	2018-2779	2018-2780	2018-2781	2018-2782	2018-2783
2018-2784	2018-2786	2018-2787	2018-2790	2018-2794	2018-2795	2018-2796	2018-2797
2018-2798	2018-2799	2018-2800	2018-2810	2018-2811	2018-2812	2018-2813	2018-2814
2018-2815	2018-2816	2018-2817	2018-2818	2018-2819	2018-2826	2018-2839	2018-2846
2018-2938	2018-2940	2018-2941	2018-2942	2018-2952	2018-2964	2018-2966	2018-2967
2018-2968	2018-2973	2018-3054	2018-3056	2018-3058	2018-3060	2018-3061	2018-3062
2018-3063	2018-3064	2018-3065	2018-3066	2018-3067	2018-3070	2018-3071	2018-3073
2018-3074	2018-3075	2018-3077	2018-3078	2018-3079	2018-3080	2018-3081	2018-3082
2018-3084	2018-3133	2018-3136	2018-3137	2018-3139	2018-3143	2018-3144	2018-3145
2018-3149	2018-3155	2018-3156	2018-3162	2018-3169	2018-3173	2018-3174	2018-3180
2018-3183	2018-3185	2018-3187	2018-3200	2018-3203	2018-3212	2018-3214	2018-3247
2018-3251	2018-3276	2018-3277	2018-3278	2018-3279	2018-3280	2018-3282	2018-3283
2018-3284	2018-3285	2018-3286	2018-3583	2018-3588	2018-3589	2018-3590	2018-3591
2018-3592	2018-3593	2018-3594	2018-3595	2018-3608	2018-3611	2018-3612	2018-3615
2018-3616	2018-3619	2018-3620	2018-3626	2018-3627	2018-3628	2018-3629	2018-3632
2018-3639	2018-3640	2018-3646	2018-3649	2018-3652	2018-3655	2018-3657	2018-3658
2018-3659	2018-3661	2018-3665	2018-3693	2018-3710	2018-3760	2018-3813	2018-3823
2018-3824	2018-3830	2018-3836	2018-3837	2018-3838	2018-3839	2018-3846	2018-3848
2018-3849	2018-3900	2018-3910	2018-3935	2018-3937	2018-3938	2018-3947	2018-3948
2018-3949	2018-3950	2018-3953	2018-3954	2018-3955	2018-3979	2018-3991	2018-4013
2018-4056	2018-4088	2018-4096	2018-4101	2018-4113	2018-4114	2018-4117	2018-4118
2018-4119	2018-4120	2018-4121	2018-4122	2018-4125	2018-4126	2018-4127	2018-4128
2018-4129	2018-4130	2018-4133	2018-4144	2018-4145	2018-4146	2018-4147	2018-4161
2018-4162	2018-4163	2018-4165	2018-4180	2018-4181	2018-4188	2018-4190	2018-4191
2018-4192	2018-4194	2018-4197	2018-4199	2018-4200	2018-4201	2018-4204	2018-4207
2018-4208	2018-4209	2018-4210	2018-4212	2018-4213	2018-4214	2018-4218	2018-4222
2018-4224	2018-4225	2018-4226	2018-4232	2018-4233	2018-4246	2018-4261	2018-4262
2018-4263	2018-4264	2018-4265	2018-4266	2018-4267	2018-4269	2018-4270	2018-4271
2018-4272	2018-4273	2018-4278	2018-4284	2018-4293	2018-4299	2018-4306	2018-4309
2018-4311	2018-4312	2018-4314	2018-4315	2018-4316	2018-4317	2018-4318	2018-4323
2018-4328	2018-4345	2018-4347	2018-4358	2018-4359	2018-4360	2018-4361	2018-4372
2018-4373	2018-4374	2018-4375	2018-4376	2018-4377	2018-4378	2018-4382	2018-4386
2018-4392	2018-4394	2018-4398	2018-4409	2018-4412	2018-4414	2018-4416	2018-4433
2018-4437	2018-4438	2018-4439	2018-4440	2018-4441	2018-4442	2018-4443	2018-4448
2018-4452	2018-4464	2018-4467	2018-4832	2018-4833	2018-4834	2018-4838	2018-4839
2018-4840	2018-4842	2018-4843	2018-4845	2018-4846	2018-4848	2018-4850	2018-4851
2018-4852	2018-4853	2018-4854	2018-4855	2018-4856	2018-4858	2018-4871	2018-4877
2018-4878	2018-4919	2018-4920	2018-4932	2018-4933	2018-4934	2018-4935	2018-4936
2018-4937	2018-4944	2018-4945	2018-4946	2018-5000	2018-5001	2018-5002	2018-5005
2018-5007	2018-5008	2018-5089	2018-5090	2018-5091	2018-5092	2018-5093	2018-5094
2018-5095	2018-5096	2018-5097	2018-5098	2018-5099	2018-5100	2018-5101	2018-5102
2018-5103	2018-5104	2018-5105	2018-5106	2018-5107	2018-5108	2018-5109	2018-5111
2018-5112	2018-5113	2018-5114	2018-5115	2018-5116	2018-5117	2018-5118	2018-5119
2018-5122	2018-5125	2018-5126	2018-5127	2018-5128	2018-5129	2018-5130	2018-5131
2018-5132	2018-5133	2018-5136	2018-5137	2018-5140	2018-5141	2018-5142	2018-5143
2018-5144	2018-5145	2018-5146	2018-5147	2018-5148	2018-5150	2018-5151	2018-5152
2018-5153	2018-5154	2018-5155	2018-5156	2018-5157	2018-5158	2018-5159	2018-5160
2018-5161	2018-5162	2018-5163	2018-5164	2018-5166	2018-5167	2018-5168	2018-5169
2018-5170	2018-5172	2018-5173	2018-5175	2018-5176	2018-5177	2018-5178	2018-5180
2018-5181	2018-5182	2018-5183	2018-5184	2018-5185	2018-5186	2018-5187	2018-5188
2018-5205	2018-5206	2018-5207	2018-5208	2018-5223	2018-5228	2018-5246	2018-5247
2018-5248	2018-5249	2018-5251	2018-5268	2018-5269	2018-5294	2018-5301	2018-5332
2018-5333	2018-5334	2018-5335	2018-5336	2018-5344	2018 - 5345	2018 - 5357	2018 - 5358

Table 40: Page 40 of all complex vulnerabilities

2018-5360	2018-5371	2018-5378	2018-5379	2018-5380	2018-5381	2018-5382	2018-5383
2018-5388	2018-5390	2018-5391	2018-5399	2018-5400	2018-5401	2018-5402	2018-5407
2018-5429	2018-5430	2018-5431	2018-5435	2018-5437	2018-5441	2018-5449	2018-5453
2018-5455	2018-5461	2018-5465	2018-5467	2018-5469	2018-5471	2018-5500	2018-5501
2018-5506	2018-5507	2018-5510	2018-5511	2018-5512	2018-5513	2018-5514	2018-5515
2018-5516	2018-5517	2018-5518	2018-5519	2018-5520	2018-5521	2018-5522	2018-5523
2018-5524	2018-5525	2018-5530	2018-5531	2018-5532	2018-5533	2018-5534	2018-5535
2018-5537	2018-5538	2018-5540	2018-5542	2018-5546	2018-5553	2018-5683	2018-5685
2018-5686	2018-5702	2018-5704	2018-5711	2018-5712	2018-5729	2018-5730	2018-5733
2018-5734	2018-5736	2018-5737	2018-5738	2018-5740	2018-5743	2018-5747	2018-5748
2018-5749	2018-5750	2018-5761	2018-5764	2018-5784	2018-5785	2018-5786	2018-5800
2018-5801	2018-5802	2018-5803	2018-5805	2018-5806	2018-5807	2018-5808	2018-5810
2018-5811	2018-5812	2018-5813	2018-5814	2018-5815	2018-5816	2018-5817	2018-5818
2018-5819	2018-5837	2018-5838	2018-5839	2018-5848	2018-5866	2018-5867	2018-5868
2018-5869	2018-5870	2018-5871	2018-5873	2018-5874	2018-5875	2018-5876	2018-5877
2018-5878	2018-5879	2018-5880	2018-5881	2018-5882	2018-5883	2018-5884	2018-5885
2018-5891	2018-5892	2018-5894	2018-5903	2018-5911	2018-5912	2018-5913	2018-5914
2018-5915	2018-5916	2018-5917	2018-5918	2018-5921	2018-5923	2018-5924	2018-5925
2018-5950	2018-5953	2018-5968	2018-5992	2018-5996	2018-6003	2018-6017	2018-6018
2018-6020	2018-6021	2018-6031	2018-6032	2018-6033	2018-6034	2018-6035	2018-6036
2018-6037	2018-6038	2018-6039	2018-6040	2018-6041	2018-6042	2018-6043	2018-6045
$\frac{2018-6046}{2018-6054}$	2018-6047 2018-6056	2018-6048 2018-6057	2018-6049 2018-6060	2018-6050 2018-6061	2018-6051 2018-6062	2018-6052 2018-6063	2018-6053 2018-6064
2018-6065	2018-6066	2018-6067	2018-6068	2018-6069	2018-6070	2018-6071	2018-6072
2018-6073	2018-6074	2018-6075	2018-6076	2018-6077	2018-6078	2018-6079	2018-6080
2018-6081	2018-6082	2018-6083	2018-6084	2018-6085	2018-6086	2018-6087	2018-6088
2018-6089	2018-6090	2018-6091	2018-6092	2018-6093	2018-6094	2018-6095	2018-6096
2018-6097	2018-6098	2018-6099	2018-6100	2018-6101	2018-6102	2018-6103	2018-6104
2018-6105	2018-6106	2018-6107	2018-6108	2018-6109	2018-6110	2018-6111	2018-6112
2018-6113	2018-6114	2018-6116	2018-6117	2018-6120	2018-6123	2018-6124	2018-6126
2018-6127	2018-6133	2018-6135	2018-6137	2018-6139	2018-6140	2018-6141	2018-6143
2018-6144	2018-6147	2018-6151	2018-6152	2018-6153	2018-6156	2018-6158	2018-6162
2018-6163	2018-6164	2018-6165	2018-6166	2018-6167	2018-6169	2018-6170	2018-6172
2018-6173	2018-6174	2018-6175	2018-6178	2018-6179	2018-6187	2018-6188	2018-6192
2018-6196	2018-6197	2018-6198	2018-6294	2018-6295	2018-6296	2018-6297	2018-6298
2018-6299	2018-6300	2018-6301	2018-6302	2018-6303	2018-6307	2018-6315	2018-6356
2018-6358	2018-6359	2018-6360	2018-6374	2018-6381	2018-6392	2018-6405	2018-6443
2018-6444	2018-6445	2018-6484	2018-6485	2018-6486	2018-6492	2018-6493	2018-6495
2018-6499	2018-6519	2018-6521	2018-6527	2018-6528	2018-6529	2018-6530	2018-6540
2018-6541	2018-6544	2018-6552	2018-6554	2018-6555	2018-6556	2018-6559	2018-6560
2018-6574	2018-6594	2018-6596	2018-6616	2018-6621	2018-6634	2018-6651	2018-6664
2018-6683	2018-6764	2018-6767	2018-6789	2018-6791	2018-6794	2018-6797	2018-6798
2018-6799	2018-6808	2018-6809	2018-6810	2018-6811	2018-6830	2018-6831	2018-6832
2018-6869	2018-6871	2018-6876	2018-6908	2018-6913	2018-6914	2018-6924	2018-6927
2018-6942	2018-6947	2018-6951	2018-6954	2018-6957	2018-6965	2018-6966	2018-6967
2018-6972	2018-6974	2018-6977	2018-6981	2018-6982	2018-6983	2018-7033	2018-7034
2018-7050	2018-7051	2018-7052	2018-7053	2018-7054	2018-7064	2018-7071	2018-7073
2018-7080	2018-7082	2018-7083	2018-7084	2018-7093	2018-7100	2018-7101	2018-7105
2018-7112	2018-7170	2018-7182	2018-7183	2018-7184	2018-7185	2018-7186	2018-7187
2018-7208	2018-7218	2018-7225	2018-7227	2018-7228	2018-7229	2018-7230	2018-7231
2018-7232	2018-7233	2018-7234	2018-7235	2018-7236	2018-7237	2018-7238	2018-7240
2018-7241	2018-7242	2018-7249	2018-7250	2018-7253	2018-7254	2018-7262	2018-7277
2018-7278	2018-7284	2018-7286	2018-7318	2018-7320	2018-7322	2018-7323	2018-7324
2018-7325	2018-7331	2018-7332	2018-7334	2018-7335	2018-7336	2018-7337	2018-7355
2018-7365	2018-7366	2018-7417	2018-7418	2018-7419	2018-7420	2018-7435	2018-7436
2018-7437	2018-7438	2018-7439	2018-7440	2018-7443	2018-7445	2018-7456	2018-7480

Table 41: Page 41 of all complex vulnerabilities

2018-7487	2018-7489	2018-7490	2018-7492	2018-7495	2018-7497	2018-7499	2018-7500
2018-7501	2018-7503	2018-7505	2018-7508	2018-7512	2018-7516	2018-7520	2018-7524
2018-7527	2018-7528	2018-7532	2018-7536	2018-7537	2018-7539	2018-7540	2018-7541
2018-7542	2018-7548	2018-7549	2018-7550	2018-7551	2018-7552	2018-7553	2018-7554
2018-7556	2018-7557	2018-7566	2018-7568	2018-7569	2018-7584	2018-7600	2018-7602
2018-7642	2018-7643	2018-7711	2018-7725	2018-7726	2018-7727	2018-7728	2018-7729
2018-7730	2018-7731	2018-7740	2018-7750	2018-7752	2018-7755	2018-7758	2018-7759
2018-7760	2018-7761	2018-7762	2018-7779	2018-7780	2018-7781	2018-7782	2018-7794
2018-7804	2018-7809	2018-7810	2018-7811	2018-7812	2018-7816	2018-7820	2018-7821
2018-7822	2018-7823	2018-7824	2018-7825	2018-7826	2018-7827	2018-7828	2018-7829
2018-7830	2018-7831	2018-7833	2018-7838	2018-7842	2018-7843	2018-7844	2018-7845
2018-7846	2018-7847	2018-7848	2018-7849	2018-7850	2018-7851	2018-7852	2018-7853
2018-7854	2018-7855	2018-7856	2018-7857	2018-7858	2018-7859	2018-7866	2018-7867
2018-7868	2018-7869	2018-7870	2018-7871	2018-7872	2018-7873	2018-7874	2018-7875
2018-7876	2018-7877	2018-7891	2018-7899	2018-7900	2018-7901	2018-7902	2018-7903
2018-7904	2018-7906	2018-7907	2018-7910	2018-7911	2018-7920	2018-7933	2018-7937
2018-7939	2018-7940	2018-7941	2018-7942	2018-7943	2018-7946	2018-7949	2018-7950
2018-7951	2018-7956	2018-7988	2018-7992	2018-7994	2018-7995	2018-7998	2018-8004
2018-8005	2018-8008	2018-8011	2018-8012	2018-8013	2018-8014	2018-8019	2018-8020
2018-8024	2018-8026	2018-8032	2018-8034	2018-8037	2018-8039	2018-8040	2018-8043
2018-8048	2018-8072	2018-8087	2018-8088	2018-8098	2018-8099	2018-8118	2018-8119
2018-8124	2018-8128	2018-8130	2018-8133	2018-8137	2018-8139	2018-8145	2018-8169
2018-8177	2018-8178	2018-8202	2018-8205	2018-8207	2018-8208	2018-8210	2018-8214
2018-8225	2018-8227	2018-8229	2018-8242	2018-8251	2018-8266	2018-8267	2018-8275
2018-8279	2018-8280	2018-8284	2018-8286	2018-8287	2018-8288	2018-8290	2018-8291
2018-8294	2018-8304	2018-8307	2018-8308	2018-8309	2018-8310	2018-8313	2018-8314
2018-8315	2018-8316	2018-8336	2018-8347	2018-8351	2018-8353	2018-8354	2018-8355
2018-8356	2018-8357	2018-8360	2018-8367	2018-8371	2018-8372	2018-8373	2018-8378
2018-8380	2018-8381	2018-8385	2018-8389	2018-8390	2018-8403	2018-8421	2018-8447
2018-8452	2018-8456	2018-8457	2018-8459	2018-8465	2018-8466	2018-8467	2018-8473
2018-8479	2018-8503	2018-8505	2018-8510	2018-8511	2018-8513	2018-8517	2018-8531
2018-8540	2018-8541	2018-8542	2018-8543	2018-8551	2018-8552	2018-8555	2018-8556
2018-8557	2018-8583	2018-8588	2018-8617	2018-8618	2018-8619	2018-8624	2018-8625
2018-8629	2018-8631	2018-8643	2018-8653	2018-8738	2018-8740	2018-8741	2018-8754
2018-8763	2018-8764	2018-8777	2018-8778	2018-8779	2018-8780	2018-8781	2018-8784
2018-8785	2018-8786	2018-8787	2018-8788	2018-8789	2018-8791	2018-8792	2018-8793
2018-8794	2018-8795	2018-8796	2018-8797	2018-8798	2018-8799	2018-8800	2018-8802
2018-8804	2018-8822	2018-8823	2018-8824	2018-8826	2018-8828	2018-8836	2018-8840
2018-8841	2018-8845	2018-8849	2018-8851	2018-8853	2018-8855	2018-8857	2018-8859
2018-8861	2018-8862	2018-8864	2018-8867	2018-8868	2018-8870	2018-8877	2018-8878
2018-8881	2018-8885	2018-8897	2018-8905	2018-8930	2018-8931	2018-8932	2018-8934
2018-8935	2018-8936	2018-8945	2018-8960	2018-8971	2018-8976	2018-9009	2018-9010
2018-9018	2018-9019	2018-9056	2018-9062	2018-9068	2018-9069	2018-9078	2018-9079
2018-9080	2018-9081	2018-9082	2018-9085	2018-9086	2018-9091	2018-9129	2018-9132
2018-9133	2018-9234	2018-9240	2018-9246	2018-9251	2018-9256	2018-9258	2018-9259
2018-9260	2018-9261	2018-9262	2018-9263	2018-9264	2018-9265	2018-9267	2018-9268
2018-9269	2018-9270	2018-9273	2018-9285	2018-9336	2018-9363	2018-9415	2018-9422
2018-9516	2018-9518	2018-9568	2018-9846	2018-9849	2018-9861	2018-9918	2018-9935
2018-9988	2018-9989	2018-9995	2019-0001	2019-0003	2019-0005	2019-0006	2019-0009
2019-0010	2019-0011	2019-0012	2019-0013	2019-0019	2019-0035	2019-0036	2019-0037
2019-0040	2019-0043	2019-0044	2019-0046	2019-0047	2019-0048	2019-0049	2019-0050
2019-0051	2019-0052	2019-0053	2019-0055	2019-0056	2019-0060	2019-0061	2019-0062
2019-0063	2019-0065	2019-0066	2019-0068	2019-0069	2019-0073	2019-0074	2019-0075
2019-0086	2019-0089	2019-0090	2019-0091	2019-0117	2019-0119	2019-0120	2019-0122
2019-0123	2019-0124	2019-0126	2019-0130	2019-0135	2019-0139	2019-0140	2019-0142
2019-0143	2019-0144	2019-0145	2019-0146	2019-0147	2019-0148	2019-0149	2019-0150

Table 42: Page 42 of all complex vulnerabilities

2019-0151	2019-0152	2019-0154	2019-0155	2019-0160	2019-0164	2019-0174	2019-0184
2019-0185	2019-0188	2019-0190	2019-0192	2019-0196	2019-0197	2019-0201	2019-0204
2019-0205	2019-0210	2019-0211	2019-0215	2019-0217	2019-0219	2019-0220	2019-0222
2019-0223	2019-0227	2019-0228	2019-0230	2019-0233	2019-0241	2019-0244	2019-0245
2019-0248	2019-0271	2019-0314	2019-0539	2019-0541	2019-0542	2019-0545	2019-0567
2019-0568	2019-0590	2019-0591	2019-0592	2019-0593	2019-0605	2019-0607	2019-0608
2019-0609	2019-0610	2019-0611	2019-0613	2019-0640	2019-0642	2019-0644	2019-0649
2019-0651	2019-0652	2019-0654	2019-0655	2019-0657	2019-0658	2019-0665	2019-0666
2019-0667	2019-0676	2019-0727	2019-0739	2019-0746	2019-0752	2019-0753	2019-0757
2019-0761	2019-0762	2019-0763	2019-0764	2019-0769	2019-0771	2019-0773	2019-0780
2019-0783	2019-0806	2019-0810	2019-0812	2019-0820	2019-0829	2019-0835	2019-0860
2019-0861	2019-0862	2019-0864	2019-0866	2019-0867	2019-0868	2019-0870	2019-0871
2019-0884	2019-0911	2019-0912	2019-0913	2019-0914	2019-0915	2019-0916	2019-0917
2019-0918	2019-0920	2019-0921	2019-0922	2019-0924	2019-0925	2019-0927	2019-0930
2019-0933	2019-0937	2019-0940	2019-0980	2019-0981	2019-0988	2019-0989	2019-0990
2019-0991	2019-0993	2019-1000018	2019-1000019	2019-1000020	2019-1001	2019-10012	2019-10018
2019-1002100	2019-1002101	2019-1003	2019-1003000	2019-1003001	2019-1003002	2019-1003003	2019-1003004
2019-1003010	2019-1003011	2019-1003012	2019-1003013	2019-1003014	2019-1003024	2019-1003029	2019-1003030
2019-1003031	2019-1003034	2019-1003040	2019-1003041	2019-1003049	2019-1003050	2019-1004	2019-10044
2019-1005	2019-10057	2019-10058	2019-10059	2019-1006	2019-10064	2019-10081	2019-10082
2019-10086	2019-10092	2019-10097	2019-1010057	2019-1010065	2019-1010069	2019-1010142	2019-1010174
2019-1010180	2019-1010204	2019-1010228	2019-1010238	2019-1010239	2019-1010301	2019-1010302	2019-1010305
2019-1010315	2019-1010317	2019-1010319	2019-10119	2019-10120	2019-10121	2019-10122	2019-10125
2019-10126	2019-10130	2019-10131	2019-10132	2019-10140	2019-10141	2019-10143	2019-10146
2019-10149	2019-10152	2019-10153	2019-10155	2019-10156	2019-10158	2019-10159	2019-10160
2019-10161	2019-10162	2019-10163	2019-10164	2019-10166	2019-10167	2019-10168	2019-10171
2019-10172	2019-10173	2019-10174	2019-10179	2019-10180	2019-10181	2019-10182	2019-10183
2019-10184	2019-10185	2019-10190	2019-10191	2019-10192	2019-10193	2019-10194	2019-10195
2019-10196	2019-10197	2019-10198	2019-1020014	2019-10206	2019-10212	2019-10214	2019-10216
2019-10218	2019-10219	2019-10220	2019-10221	2019-10222	2019-10223	2019-1023	2019-1024
2019-10241	2019-10245	2019-10246	2019-10247	2019-10269	2019-10354	2019-10355	2019-10356
2019-10357	2019-1038	2019-10383	2019-10384	2019-10477	2019-10480	2019-10481	2019-10482
2019-10483	2019-10484	2019-10485	2019-10486	2019-10487	2019-10488	2019-10489	2019-10490
2019-10491	2019-10492	2019-10493	2019-10494	2019-10495	2019-10496	2019-10497	2019-10498
2019-10499	2019-10500	2019-10501	2019-10502	2019-10503	2019-10504	2019-10505	2019-10506
2019-10507	2019-10508	2019-10509	2019-1051	2019-10510	2019-10511	2019-10512	2019-10513
2019-10515	2019-10516	2019-10517	2019-10518	2019-1052	2019-10520	2019-10522	2019-10523
2019-10524	2019-10525	2019-10526	2019-10527	2019-10528	2019-10529	2019-10530	2019-10531
2019-10532	2019-10533	2019-10534	2019-10535	2019-10536	2019-10537	2019-10538	2019-10539
2019-10540	2019-10541	2019-10542	2019-10544	2019-10545	2019-10546	2019-10547	2019-10548
2019-10549	2019-1055	2019-10550	2019-10551	2019-10552	2019-10553	2019-10554	2019-10555
2019-10556	2019-10557	2019-10558	2019-10559	2019-10561	2019-10562	2019-10563	2019-10564
2019-10565	2019-10566	2019-10567	2019-10569	2019-10571	2019-10572	2019-10574	2019-10575
2019-10577	2019-10578	2019-10579	2019-10580	2019-10581	2019-10582	2019-10583	2019-10584
2019-10585	2019-10586	2019-10587	2019-10588	2019-10589	2019-1059	2019-10590	2019-10591
2019-10592	2019-10593	2019-10594	2019-10595	2019-10596	2019-10597	2019-10598	2019-10600
2019-10601 2019-10609	2019-10602 2019-10610	2019-10603 2019-10611	2019-10604 2019-10612	2019-10605 2019-10614	2019-10606 2019-10615	2019-10607 2019-10616	2019-10608 2019-1062
			2019-10612				
2019-10620	2019-10621	2019-10622	2019-10623	2019-10624 2019-10637	2019-10625	2019-10626	2019-10627 2019-10655
2019-10628 2019-10657	2019-10629	2019-1063 2019-10691	2019-10636	2019-10637	2019-10649 2019-10712	2019-10650 2019-10724	2019-10655
	2019-10659	2019-10691		2019-10706			
2019-10740	2019-10744		2019-10785 2019-10894		2019-1081	2019-1083	2019-10868
2019-10876	2019-10880	2019-10881		2019-10895	2019-10896 2019-10904	2019-10897	2019-10898
2019-10899 2019-10910	2019-10900 2019-10911	2019-10901 2019-10915	2019-10902 2019-1092	2019-10903 2019-10923	2019-10904	2019-10906 2019-10926	2019-10909
							2019-10927
2019-10929	2019-10931	2019-10935	2019-10936	2019-10939	2019-10942	2019-10943	2019-10948

Table 43: Page 43 of all complex vulnerabilities

2019-10950	2019-10952	2019-10953	2019-10954	2019-10955	2019-10956	2019-10957	2019-10958
2019-10959	2019-10960	2019-10964	2019-10966	2019-10995	2019-10997	2019-10998	2019-10999
2019-11001	2019-11005	2019-11006	2019-11007	2019-11008	2019-11009	2019-11010	2019-11025
2019-11026	2019-1103	2019-11034	2019-11035	2019-11036	2019-11038	2019-11039	2019-1104
2019-11040	2019-11041	2019-11042	2019-11043	2019-11044	2019-11045	2019-11046	2019-11047
2019-11049	2019-11050	2019-1106	2019-11064	2019-11065	2019-11068	2019-1107	2019-11071
2019-11089	2019-11091	2019-11109	2019-11111	2019-11112	2019-11113	2019-11123	2019-11124
2019-11125	2019-11126	2019-11127	2019-11128	2019-11129	2019-1113	2019-11135	2019-11136
2019-11137	2019-11139	2019-11140	2019-11151	2019-11152	2019-11157	2019-11184	2019-11187
2019-11207	2019-11221	2019-11222	2019-11234	2019-11235	2019-11243	2019-11244	2019-11247
2019-11249	2019-1125	2019-11250	2019-11253	2019-11255	2019-11269	2019-11272	2019-11275
2019-11281	2019-11282	2019-11283	2019-11286	2019-11287	2019-11291	2019-11319	2019-11320
2019-11321	2019-11322	2019-11324	2019-11328	2019-1133	2019-11334	2019-11338	2019-11356
2019-11358	2019-1137	2019-11372	2019-11373	2019-1138	2019-11397	2019-11399	2019-11400
2019-11412	2019-1142	2019-11454	2019-11455	2019-11459	2019-11474	2019-11477	2019-11478
2019-11479	2019-11481	2019-11482	2019-11483	2019-11484	2019-11485	2019-11487	2019-11494
2019-11498	2019-11499	2019-11500	2019-11505	2019-11506	2019-11509	2019-11535	2019-11552
2019-11556	2019-11561	2019-11579	2019-11596	2019-1161	2019-11627	2019-11628	2019-11668
2019-11683	2019-11684	2019-11686	2019-11709	2019-11710	2019-11711	2019-11717	2019-11718
2019-11720	2019-11721	2019-11723	2019-11724	2019-11725	2019-11728	2019-11730	2019-11735
2019-11738	2019-11740	2019-11745	2019-11757	2019-11758	2019-11759	2019-11760	2019-11761
2019-11762	2019-11763	2019-11764	2019-11766	2019-11775	2019-11779	2019-11810	2019-11811
2019-11815	2019-11831	2019-11833	2019-11834	2019-11835	2019-11840	2019-11841	2019-11847
2019-11848	2019-11851	2019-11852	2019-11853	2019-11855	2019-11856	2019-11857	2019-11858
2019-11859	2019-11876	2019-11884	2019-1192	2019-1193	2019-11932	2019-1194	2019-11982
2019-11983	2019-11989	2019-11993	2019-11994	2019-12001	2019-12002	2019-12044	2019-12046
2019-12067	2019-12068	2019-1208	2019-12083	2019-12086	2019-12087	2019-12098	2019-12111
2019-12165	2019-1217	2019-12182	2019-12183	2019-1220	2019-12211	2019-12213	2019-12216
2019-12217	2019-12218	2019-12219	2019-12220	2019-12221	2019-12223	2019-12248	2019-12254
2019-12255	2019-12256	2019-12257	2019-12258	2019-12259	2019-12260	2019-12261	2019-12262
2019-12263	2019-12264	2019-12265	2019-12266	2019-12280	2019-12288	2019-12289	2019-12295
2019-12297	2019-1232	2019-1236	2019-1237	2019-1238	2019-12384	2019-12387	2019-12399
2019-12400	2019-12402	2019-12406	2019-12415	2019-12418	2019-12419	2019-12420	2019-12423
2019-12436	2019-12447	2019-12449	2019-12450	2019-12466	2019-12467	2019-12468	2019-12469
2019-12470	2019-12471	2019-12473	2019-12474	2019-12497	2019-12519	2019-12520	2019-12521
2019-12523	2019-12524	2019-12525	2019-12526	2019-12527	2019-12528	2019-12529	2019-12549
2019-1255	2019-12550	2019-12581	2019-12583	2019-12584	2019-12585	2019-12586	2019-12594
2019-12614	2019-12615	2019-12620	2019-12621	2019-12622	2019-12636	2019-12649	2019-12650
2019-12651	2019-12656	2019-12662	2019-12673	2019-12674	2019-12675	2019-12676	2019-12678
2019-12695	2019-12698	2019-12699	2019-12700	2019-12702	2019-12704	2019-12707	2019-12708
2019-12717	2019-12718	2019-12735	2019-12746	2019-12749	2019-12750	2019-12757	2019-12762
2019-12774	2019-12775	2019-12776	2019-12777	2019-12781	2019-12802	2019-12814	2019-12815
2019-12817	2019-12838	2019-12854	2019-12900	2019-12904	2019-12919	2019-12920	2019-12921
2019-12922	2019-12941	2019-12948	2019-12957	2019-12972	2019-12973	2019-12975	2019-12976
2019-12979	2019-1298	2019-1300	2019-13031	2019-13033	2019-13038	2019-13050	2019-13055
2019-13057	2019-1307	2019-1308	2019-13104	2019-13106	2019-13107	2019-13108	2019-13109
2019-13110	2019-13111	2019-13112	2019-13113	2019-13114	2019-13115	2019-13117	2019-13118
2019-13127	2019-13132	2019-13133	2019-13134	2019-13135	2019-13137	2019-13161	2019-13163
2019-13164	2019-13217	2019-13218	2019-13219	2019-13220	2019-13221	2019-13222	2019-13223
2019-13224	2019-13225	2019-13226	2019-13232	2019-13241	2019-13266	2019-13267	2019-13268
2019-13272	2019-13273	2019-13274	2019-13281	2019-13282	2019-13283	2019-13286	2019-13295
2019-13296	2019-13297	2019-13298	2019-13299	2019-13300	2019-13301	2019-13302	2019-13303
2019-13304	2019-13305	2019-13306	2019-13307	2019-13308	2019-13309	2019-1331	2019-13310
2019-13311	2019-13313	2019-13315	2019-13316	2019-13317	2019-13318	2019-13319	2019-13320
2019-13345	2019-1335	2019-13351	2019-13377	2019-13407	2019-13408	2019-13451	2019-13452
2019-13454	2019-13455	2019-13456	2019-13458	2019-13473	2019-13474	2019-1348	2019-13484

Table 44: Page 44 of all complex vulnerabilities

2019-13485	2019-13486	2019-13504	2019-13508	2019-13509	2019-1351	2019-13523	2019-13524
2019-13528	2019-1353	2019-13530	2019-13531	2019-13534	2019-13535	2019-13539	2019-13543
2019-13555	2019-13565	2019-1357	2019-13574	2019-13602	2019-13608	2019-13616	2019-13619
2019-13626	2019-13627	2019-13638	2019-13657	2019-1366	2019-1367	2019-13699	2019-13700
2019-13701	2019-13702	2019-13703	2019-13704	2019-13705	2019-13706	2019-13707	2019-13708
2019-13709	2019-1371	2019-13710	2019-13711	2019-13713	2019-13714	2019-13715	2019-13716
2019-13717	2019-13718	2019-13719	2019-13720	2019-13723	2019-13725	2019-13726	2019-13727
2019-13728	2019-13729	2019-13730	2019-13732	2019-13734	2019-13735	2019-13736	2019-13737
2019-13738	2019-13739	2019-13740	2019-13741	2019-13742	2019-13743	2019-13744	2019-13745
2019-13746	2019-13747	2019-13748	2019-13749	2019-13750	2019-13751	2019-13752	2019-13753
2019-13754	2019-13755	2019-13756	2019-13757	2019-13758	2019-13759	2019-13761	2019-13762
2019-13763	2019-13764	2019-13767	2019-1390	2019-13917	2019-13924	2019-13925	2019-13926
2019-13927	2019-13933	2019-13939	2019-13940	2019-13941	2019-13945	2019-13946	2019-13962
2019-13988	2019-13990	2019-13992	2019-13994	2019-13995	2019-13998	2019-13999	2019-14000
2019-14001	2019-14002	2019-14003	2019-14004	2019-14005	2019-14006	2019-14007	2019-14008
2019-14009	2019-14010	2019-14011	2019-14012	2019-14013	2019-14014	2019-14015	2019-14016
2019-14017	2019-14018	2019-14019	2019-14020	2019-14021	2019-14022	2019-14023	2019-14024
2019-14025	2019-14026	2019-14027	2019-14028	2019-14029	2019-14030	2019-14031	2019-14032
2019-14033	2019-14034	2019-14036	2019-14037	2019-14038	2019-14039	2019-14040	2019-14041
2019-14042	2019-14043	2019-14044	2019-14045	2019-14046	2019-14047	2019-14049	2019-14050
2019-14051	2019-14052	2019-14053	2019-14054	2019-14055	2019-14056	2019-14057	2019-14060
2019-14061	2019-14062	2019-14063	2019-14065	2019-14066	2019-14067	2019-14068	2019-14070
2019-14071	2019-14072	2019-14073	2019-14074	2019-14075	2019-14076	2019-14077	2019-14078
2019-14079	2019-14080	2019-14081	2019-14082	2019-14083	2019-14085	2019-14086	2019-14087
2019-14088	2019-14089	2019-14091	2019-14092	2019-14093	2019-14094	2019-14095	2019-14097
2019-14098	2019-14099	2019-14100	2019-14101	2019-14104	2019-14105	2019-14110	2019-14111
2019-14112	2019-14113	2019-14114	2019-14115	2019-14117	2019-14119	2019-14122	2019-14123
2019-14124	2019-14127	2019-14130	2019-14131	2019-14132	2019-14134	2019-14135	2019-14220
2019-14232	2019-14233	2019-14234	2019-14235	2019-14236	2019-14237	2019-14238	2019-14239
2019-14250	2019-1426	2019-14267	2019-1427	2019-14271	2019-14274	2019-14275	2019-1428
2019-14287	2019-1429	2019-14299	2019-14300	2019-14301	2019-14302	2019-14303	2019-14304
2019-14305	2019-14306	2019-14307	2019-14308	2019-14309	2019-14310	2019-14332	2019-14333
2019-14334	2019-14335	2019-14336	2019-14337	2019-14338	2019-14354	2019-14356	2019-14369
2019-14370	2019-14379	2019-14380	2019-14383	2019-14423	2019-14424	2019-14433	2019-14437
2019-14438	2019-14439	2019-14442	2019-14443	2019-14444	2019-14452	2019-14459	2019-1446
2019-14462	2019-14463	2019-14464	2019-14466	2019-14470	2019-14473	2019-14475	2019-14492
2019-14493	2019-14494	2019-14496	2019-14497	2019-14498	2019-14513	2019-14524	2019-14532
2019-14533	2019-14534	2019-14535	2019-14540	2019-14558	2019-14562	2019-14563	2019-14565
2019-14566	2019-14569	2019-14570	2019-14574	2019-14575	2019-14586	2019-14587	2019-14590
2019-14591	2019-14598	2019-14607	2019-14608	2019-14609	2019-14610	2019-14611	2019-14612
2019-14615	2019-14620	2019-14630	2019-14656	2019-14657	2019-14664	2019-14678	2019-14690
2019-14691	2019-14692	2019-14698	2019-14699	2019-14700	2019-14701	2019-14702	2019-14703
2019-14704	2019-14705	2019-14706	2019-14707	2019-14708	2019-14709	2019-14715	2019-14732
2019-14733	2019-14734	2019-14744	2019-14745	2019-14753	2019-14763	2019-14776	2019-14777
2019-14778	2019-14806	2019-14809	2019-14811	2019-14812	2019-14813	2019-14814	2019-14815
2019-14816	2019-14817	2019-14818	2019-14820	2019-14821	2019-14822	2019-14823	2019-14824
2019-14826	2019-14833	2019-14834	2019-14835	2019-14837	2019-14838	2019-14843	2019-14844
2019-14846	2019-14847	2019-1485	2019-14850	2019-14855	2019-14856	2019-14859	2019-14861
2019-14862	2019-14863	2019-14864	2019-14866	2019-14867	2019-14868	2019-14869	2019-14870
2019-14888	2019-14889	2019-14891	2019-14892	2019-14893	2019-14895	2019-14896	2019-14897
2019-14898	2019-14899	2019-14900	2019-14901	2019-14902	2019-14904	2019-14905	2019-14906
2019-14907	2019-14925	2019-14926	2019-14927	2019-14928	2019-14929	2019-14930	2019-14931
2019-14934	2019-14970	2019-14973	2019-14980	2019-14981	2019-14984	2019-14985	2019-14986
2019-15001	2019-15005	2019-15027	2019-15030	2019-15031	2019-15051	2019-15090	2019-15098
2019-15099	2019-15126	2019-15132	2019-15133	2019-15141	2019-15142	2019-15143	2019-15144
2019-15145	2019-15151	2019-15165	2019-15166	2019-15211	2019-15212	2019-15213	2019-15214

Table 45: Page 45 of all complex vulnerabilities

2019-15215	2019-15216	2019-15217	2019-15218	2019-15219	2019-15220	2019-15221	2019-15222
2019-15223	2019-15237	2019-15239	2019-15240	2019-15241	2019-15242	2019-15243	2019-15244
2019-15245	2019-15246	2019-15247	2019-15248	2019-15249	2019-15250	2019-15251	2019-15252
2019-15256	2019-15257	2019-15258	2019-15260	2019-15261	2019-15262	2019-15264	2019-15265
2019-15268	2019-15269	2019-15271	2019-15288	2019-15292	2019-15296	2019-15405	2019-15418
2019-15497	2019-15504	2019-15505	2019-1551	2019-15513	2019-15521	2019-15523	2019-15531
2019-15538	2019-15544	2019-15587	2019-1559	2019-15604	2019-15605	2019-15606	2019-15613
2019-15623	2019-15624	2019-15637	2019-15656	2019-15666	2019-15681	2019-15684	2019-15691
2019-15692	2019-15694	2019-15695	2019-15709	2019-15717	2019-15718	2019-15790	2019-15791
2019-15792	2019-15793	2019-15794	2019-15795	2019-15796	2019-15799	2019-15800	2019-15801
2019-15802	2019-15803	2019-15804	2019-15807	2019-15809	2019-15845	2019-15846	2019-15847
2019-1585	2019-15862	2019-15874	2019-15890	2019-15892	2019-15902	2019-15903	2019-15910
2019-15911	2019-15912	2019-15913	2019-15914	2019-15915	2019-15917	2019-15918	2019-15919
2019-15920	2019-15921	2019-15925	2019-15926	2019-1593	2019-15939	2019-1594	2019-15941
2019-15945	2019-15946	2019-15948	2019-15956	2019-15957	2019-15958	2019-1596	2019-15961
2019-15967	2019-1597	2019-1598	2019-15987	2019-15989	2019-1599	2019-15990	2019-15992
2019-15993	2019-1600	2019-16008	2019-1601	2019-16017	2019-16018	2019-16019	2019-1602
2019-16020	2019-16021	2019-16022	2019-16023	2019-16027	2019-1603	2019-1604	2019-1605
2019-16056	2019-1606	2019-1607	2019-1608	2019-1609	2019-16091	2019-16092	2019-16093
2019-16094	2019-16095	2019-1610	2019-1611	2019-1612	2019-1613	2019-1614	2019-1615
2019-16159	2019-1616	2019-16163	2019-16167	2019-16168	2019-1617	2019-16190	2019-16199
2019-16201	2019-16217	2019-16218	2019-16219	2019-16220	2019-16221	2019-16222	2019-16223
2019-16229	2019-16231	2019-16232	2019-16233	2019-16234	2019-16235	2019-16236	2019-16237
2019-16239	2019-16240	2019-16251	2019-16254	2019-16255	2019-16265	2019-1627	2019-16271
2019-16272	2019-16273	2019-16274	2019-16275	2019-16276	2019-1628	2019-16284	2019-1629
2019-16294	2019-1630	2019-1631	2019-16313	2019-16319	2019-1632	2019-16320	2019-16335
2019-16336	2019-1634	2019-16340	2019-1635	2019-16378	2019-16391	2019-16392	2019-16393
2019-16394	2019-16400	2019-16401	2019-16451	2019-1646	2019-1648	2019-1649	2019-1650
2019-1652	2019-1653	2019-1663	2019-16649	2019-16650	2019-16670	2019-16671	2019-16672
2019-16673	2019-16674	2019-16680	2019-16707	2019-16708	2019-16709	2019-16710	2019-16711
2019-16712	2019-16713	2019-16714	2019-16728	2019-16729	2019-16730	2019-16731	2019-16732
2019-16733	2019-16734	2019-16735	2019-16736	2019-16737	2019-16738	2019-16746	2019-1675
2019-16770	2019-16775	2019-16776	2019-16777	2019-16779	2019-16780	2019-16781	2019-16782
2019-16785	2019-16786	2019-16789	2019-1679	2019-16792	2019-1683	2019-1684	2019-16863
2019-16865	2019-16866	2019-16869	2019-1687	2019-16884	2019-16889	2019-16905	2019-16910
2019-16919	2019-16920	2019-16928	2019-1693	2019-16935	2019-1694	2019-16942	2019-16943
2019-1696	2019-1697	2019-16993	2019-16994	2019-16995	2019-17005	2019-17006	2019-17007
2019-17008	2019-17009	2019-1701	2019-17010	2019-17011	2019-17012	2019-17016	2019-17017
2019-17020	2019-17021	2019-17022	2019-17023	2019-17024	2019-17025	2019-17026	2019-17041
2019-17042 2019-17133	2019-17052 2019-17134	2019-17055 2019-17146	2019-17068 2019-1716	2019-17069 2019-17177	2019-17091 2019-17178	2019-17096 2019-17184	2019-17098 2019-17185
2019-17133	2019-17134		2019-1716				
2019-17195	2019-17213	2019-17216 2019-1727	2019-17217	2019-17218 2019-1728	2019-17219 2019-1729	2019-1724 2019-17292	2019-1726 2019-17293
2019-17200	2019-17207	2019-1727	2019-17274	2019-1728	2019-1729	2019-17292	2019-17293
2019-17294	2019-17293	2019-17290		2019-17298	2019-17299		2019-17300
2019-17301	2019-17302	2019-17303	2019-17304 2019-17311	2019-17303	2019-17300	2019-17307 2019-17314	2019-17308
2019-17309	2019-1731	2019-17310	2019-17311	2019-17312	2019-17313	2019-17314	2019-17315
2019-17310	2019-17317	2019-17318	2019-17319	2019-1732	2019-17347	2019-17348	2019-17341
2019-17342	2019-17343	2019-17344	2019-17343	2019-17340	2019-17347	2019-17348	2019-17361
2019-17362	2019-17364	2019-17331	2019-17358	2019-17359	2019-1730	2019-17300	2019-17301
2019-17302	2019-17436	2019-17450	2019-17372	2019-17373	2019-17391	2019-17498	2019-17506
2019-17433	2019-17430	2019-17430	2019-17431	2019-17540	2019-17542	2019-17544	2019-17545
2019-17546	2019-17558	2019-17559	2019-17556	2019-17560	2019-17542	2019-17563	2019-17565
2019-17546	2019-17567	2019-17569	2019-17570	2019-17571	2019-17573	2019-17584	2019-17592
2019-17594	2019-17595	2019-17596	2019-17621	2019-1763	2019-17631	2019-17637	2019-1764
2019-17643	2019-17644	2019-1765	2019-17666	2019-17668	2019-17669	2019-17670	2019-17671
2010-11040	2010-11044	2010-1100	2010-11000	5010-11000	2010-11003	2010-11010	2010-11011

Table 46: Page 46 of all complex vulnerabilities

2019-17672	2019-17673	2019-17674	2019-17675	2019-1769	2019-1770	2019-1774	2019-1775
2019-1776	2019-1778	2019-1779	2019-1780	2019-1781	2019-1782	2019-1783	2019-1784
2019-1787	2019-1788	2019-1790	2019-1791	2019-1795	2019-1804	2019-1806	2019-1808
2019-1809	2019-1810	2019-1811	2019-1812	2019-1813	2019-1814	2019-18177	2019-18179
2019-18182	2019-18183	2019-18197	2019-18198	2019-18212	2019-18213	2019-18218	2019-18222
2019-18225	2019-18226	2019-18228	2019-18230	2019-18238	2019-18241	2019-18242	2019-18246
2019-18247	2019-18248	2019-18249	2019-18251	2019-18252	2019-18254	2019-18256	2019-1826
2019-18263	2019-18265	2019-18267	2019-1827	2019-18276	2019-1828	2019-18281	2019-18282
2019-1829	2019-18336	2019-1834	2019-18345	2019-18352	2019-18375	2019-18388	2019-18389
2019-1839	2019-18390	2019-18391	2019-18397	2019-18408	2019-18420	2019-18421	2019-18422
2019-18423	2019-18424	2019-18425	2019-18426	2019-1843	2019-1850	2019-1857	2019-1858
2019-18581	2019-18582	2019-1859	2019-18602	2019-18603	2019-18604	2019-18609	2019-18610
2019-18618	2019-18619	2019-18622	2019-18625	2019-18628	2019-18629	2019-1863	2019-18630
2019-18631	2019-18634	2019-1864	2019-1865	2019-18660	2019-18676	2019-18677	2019-18678
2019-18679	2019-18683	2019-1871	2019-1873	2019-18780	2019-18786	2019-1879	2019-18790
2019-18791	2019-18792	2019-1880	2019-18804	2019-18805	2019-18808	2019-18809	2019-18810
2019-18811	2019-18813	2019-18823	2019-18825	2019-18826	2019-18827	2019-18828	2019-1883
2019-18830	2019-18831	2019-18836	2019-18837	2019-1884	2019-18842	2019-18848	2019-18849
2019-1885	2019-18852	2019-1886	2019-18860	2019-18863	2019-18864	2019-18866	2019-18868
2019-18871	2019-18872	2019-18887	2019-18888	2019-18889	2019-18890	2019-18897	2019-18898
2019-18899	2019-18900	2019-18904	2019-18905	2019-18906	2019-1891	2019-18910	2019-18912
2019-18913	2019-18914	2019-18916	2019-18917	2019-1892	2019-18928	2019-18932	2019-18934
2019-18937	2019-18938	2019-18939	2019-1896	2019-1897	2019-18976	2019-18978	2019-1898
2019-1899	2019-18990	2019-18991	2019-1900	2019-19004	2019-19005	2019-1901	2019-19010
2019-19012	2019-19023	2019-19025	2019-19026	2019-19029	2019-19039	2019-1904	2019-19043
2019-19044	2019-19045	2019-19046	2019-19047	2019-19048	2019-19050	2019-19051	2019-19052
2019-19053	2019-19054	2019-19056	2019-19057	2019-19058	2019-19059	2019-19060	2019-19061
2019-19062	2019-19063	2019-19065	2019-19066	2019-19067	2019-19068	2019-19069	2019-1907
2019-19070	2019-19071	2019-19073	2019-19074	2019-19075	2019-19076	2019-19077	2019-19078
2019-19079	2019-1908	2019-19080	2019-19081	2019-19082	2019-19083	2019-1910	2019-19104
2019-19105	2019-19106	2019-19107	2019-19118	2019-1912	2019-19126	2019-1913	2019-1914
2019-1915	2019-19151	2019-1918	2019-19192	2019-19194	2019-19196	2019-1920	2019-19203
2019-19204	2019-1922	2019-19221	2019-19228	2019-19229	2019-1923	2019-19242	2019-19244
2019-19246	2019-19269	2019-19270	2019-19273	2019-19276	2019-19281	2019-19300	2019-19301
2019-19317	2019-19318	2019-19319	2019-19330	2019-19331	2019-19332	2019-19333	2019-19334
2019-19336	2019-19338	2019-19340	2019-19343	2019-19344	2019-1935	2019-1936	2019-1937
2019-1938	2019-19397	2019-19412	2019-19413	2019-19414	2019-19415	2019-19416	2019-19417
2019-1943	2019-19448	2019-19451	2019-19462	2019-19464	2019-19479	2019-19494	2019-19523
2019-19524	2019-19525	2019-19526	2019-19527	2019-19529	2019-19530	2019-19531	2019-19534
2019-19535	2019-19536	2019-19547	2019-19553	2019-19576	2019-19577	2019-19578	2019-19579
2019-19580	2019-19581	2019-19582	2019-19583	2019-19602	2019-19603	2019-19604	2019-19617
2019-1962	2019-19624	2019-1963	2019-19630	2019-19634	2019-19645	2019-19646	2019-19647
2019-19648	2019-1965	2019-1966	2019-1967	2019-1968	2019-1969	2019-19705	2019-19707
2019-19709	2019-19722	2019-19725	2019-19727	2019-19728	2019-1974	2019-19746	2019-1975
2019-19758	2019-19769	2019-19772	2019-19773	2019-19781	2019-19783	2019-19785	2019-19786
2019-19787	2019-19797	2019-19807	2019-19813	2019-19816	2019-19822	2019-19823	2019-19824
2019-19825	2019-1983	2019-19830	2019-19834	2019-19835	2019-19836	2019-19837	2019-19838
2019-19839	2019-19840	2019-19841	2019-19842	2019-19843	2019-19844	2019-19880	2019-19885
2019-19886	2019-19906	2019-19911	2019-19917	2019-19918	2019-19919	2019-19920	2019-19921
2019-19922	2019-19923	2019-19924	2019-19925	2019-19926	2019-19927	2019-19942	2019-19947
2019-19948	2019-19949	2019-19950	2019-19951	2019-19953	2019-19956	2019-19959	2019-19965
2019-19966	2019-1999	2019-20009	2019-20010	2019-20011	2019-20012	2019-20013	2019-20014
2019-20015	2019-20021	2019-20027	2019-20028	2019-20029	2019-20031	2019-20032	2019-20041
2019-20042	2019-20043	2019-20044	2019-20051	2019-20053	2019-20054	2019-20079	2019-20093
2019-20095	2019-20096	2019-20161	2019-20162	2019-20163	2019-20165	2019-20170	2019-20171
2019-20176	2019-20208	2019-20213	2019-20218	2019-20326	2019-20330	2019-20362	2019-20367

Table 47: Page 47 of all complex vulnerabilities

2019-20372	2019-20373	2019-20374	2019-20382	2019-20386	2019-20387	2019-20388	2019-20421
2019-20444	2019-20445	2019-20446	2019-20454	2019-20477	2019-20479	2019-20485	2019-2054
2019-20637	2019-20639	2019-20640	2019-20650	2019-20651	2019-20653	2019-20654	2019-20655
2019-20656	2019-20657	2019-20658	2019-20659	2019-20660	2019-20661	2019-20662	2019-20663
2019-20664	2019-20665	2019-20666	2019-20667	2019-20668	2019-20669	2019-20670	2019-20671
2019-20672	2019-20673	2019-20674	2019-20675	2019-20676	2019-20677	2019-20678	2019-20680
2019-20681	2019-20682	2019-20683	2019-20684	2019-20685	2019-20686	2019-20687	2019-20688
2019-20689	2019-20690	2019-20691	2019-20692	2019-20693	2019-20694	2019-20695	2019-20696
2019-20697	2019-20698	2019-20699	2019-20700	2019-20701	2019-20702	2019-20703	2019-20704
2019-20705	2019-20706	2019-20707	2019-20708	2019-20709	2019-20710	2019-20711	2019-20712
2019-20713	2019-20714	2019-20715	2019-20716	2019-20717	2019-20718	2019-20719	2019-20720
2019-20721	2019-20722	2019-20723	2019-20724	2019-20725	2019-20726	2019-20727	2019-20728
2019-20729	2019-20730	2019-20731	2019-20732	2019-20733	2019-20734	2019-20735	2019-20736
2019-20737	2019-20738	2019-20740	2019-20745	2019-20746	2019-20747	2019-20748	2019-20749
2019-20750	2019-20751	2019-20752	2019-20753	2019-20754	2019-20755	2019-20756	2019-20762
2019-20767	2019-20787	2019-20788	2019-20790	2019-20795	2019-20807	2019-20810	2019-20811
2019-20838	2019-20839	2019-20840	2019-20892	2019-20907	2019-20908	2019-20916	2019-20917
2019-20919	2019-20933	2019-2101	2019-2126	2019-2201	2019-2214	2019-2235	2019-2236
2019-2237	2019-2238	2019-2239	2019-2240	2019-2241	2019-2242	2019-2243	2019-2244
2019-2245	2019-2246	2019-2247	2019-2248	2019-2249	2019-2250	2019-2251	2019-2252
2019-2253	2019-2254	2019-2255	2019-2256	2019-2257	2019-2258	2019-2259	2019-2260
2019-2261	2019-2263	2019-2264	2019-2266	2019-2267	2019-2268	2019-2269	2019-2271
2019-2272	2019-2273	2019-2274	2019-2275	2019-2276	2019-2277	2019-2278	2019-2279
2019-2281	2019-2283	2019-2284	2019-2285	2019-2287	2019-2288	2019-2289	2019-2290
2019-2292	2019-2293	2019-2294	2019-2295	2019-2297	2019-2298	2019-2299	2019-2300
2019-2301	2019-2302	2019-2303	2019-2304	2019-2305	2019-2306	2019-2307	2019-2308
2019-2309	2019-2310	2019-2311	2019-2312	2019-2314	2019-2315	2019-2316	2019-2317
2019-2318	2019-2319	2019-2320	2019-2321	2019-2322	2019-2323	2019-2324	2019-2325
2019-2326	2019-2327	2019-2328	2019-2329	2019-2330	2019-2331	2019-2332	2019-2333
2019-2334	2019-2335	2019-2336	2019-2337	2019-2338	2019-2339	2019-2341	2019-2343
2019-2345	2019-2346	2019-2420	2019-2422	2019-2426	2019-2434	2019-2435	2019-2436
2019-2449	2019-2455	2019-2481	2019-25013	2019-25014	2019-25026	2019-2503	2019-25031
2019-25032	2019-25033	2019-25034	2019-25035	2019-25036	2019-25037	2019-25038	2019-25039
2019-25040	2019-25041	2019-25042	2019-25044	2019-25045	2019-25051	2019-25058	2019-25059
2019-25067	2019-2510	2019-2513	2019-2529	2019-2530	2019-2531	2019-2532	2019-2533
2019-2534	2019-2535	2019-2536	2019-2537	2019-2539	2019-2566	2019-2580	2019-2581
2019-2584	2019-2585	2019-2587	2019-2589	2019-2592	2019-2593	2019-2596	2019-2602
2019-2606	2019-2607	2019-2614	2019-2617	2019-2620	2019-2623	2019-2624	2019-2625
2019-2626	2019-2627	2019-2628	2019-2630	2019-2631	2019-2632	2019-2634	2019-2635
2019-2636	2019-2644	2019-2681	2019-2683	2019-2684	2019-2685	2019-2686	2019-2687
2019-2688	2019-2689	2019-2691	2019-2693	2019-2694	2019-2695	2019-2697	2019-2698
2019-2737	2019-2738	2019-2739	2019-2740	2019-2741	2019-2745	2019-2752	2019-2755
2019-2757	2019-2758	2019-2762	2019-2766	2019-2769	2019-2774	2019-2778	2019-2780
2019-2784	2019-2785	2019-2786	2019-2789	2019-2791	2019-2795	2019-2796	2019-2797
2019-2798	2019-2800	2019-2801	2019-2802	2019-2803	2019-2805	2019-2808	2019-2810
2019-2811	2019-2812	2019-2814	2019-2815	2019-2816	2019-2819	2019-2826	2019-2830
2019-2834	2019-2842	2019-2848	2019-2850	2019-2859	2019-2863	2019-2864	2019-2865
2019-2866	2019-2867	2019-2873	2019-2874	2019-2875	2019-2876	2019-2877	2019-2879
2019-2894	2019-2899	2019-2910	2019-2911	2019-2914	2019-2920	2019-2922	2019-2923
2019-2924	2019-2933	2019-2938	2019-2945	2019-2946	2019-2948	2019-2949	2019-2950
2019-2957	2019-2958	2019-2960	2019-2962	2019-2963	2019-2964	2019-2966	2019-2967
2019-2968	2019-2969	2019-2973	2019-2974	2019-2975	2019-2977	2019-2978	2019-2981
2019-2982	2019-2983	2019-2987	2019-2988	2019-2989	2019-2991	2019-2992	2019-2993
2019-2996	2019-2997	2019-2998	2019-2999	2019-3003	2019-3004	2019-3009	2019-3011
2019-3018	2019-3404	2019-3459	2019-3460	2019-3461	2019-3462	2019-3463	2019-3464
2019-3465	2019-3466	2019-3467	2019-3498	2019-3500	2019-3670	2019-3681	2019-3683

Table 48: Page 48 of all complex vulnerabilities

2019-3689	2019-3691	2019-3692	2019-3693	2019-3694	2019-3695	2019-3696	2019-3698
2019-3699	2019-3701	2019-3702	2019-3717	2019-3726	2019-3735	2019-3738	2019-3739
2019-3740	2019-3753	2019-3754	2019-3772	2019-3773	2019-3778	2019-3795	2019-3799
2019-3800	2019-3804	2019-3811	2019-3812	2019-3813	2019-3814	2019-3815	2019-3816
2019-3819	2019-3820	2019-3821	2019-3822	2019-3823	2019-3824	2019-3825	2019-3826
2019-3829	2019-3830	2019-3831	2019-3832	2019-3833	2019-3835	2019-3836	2019-3837
2019-3838	2019-3839	2019-3840	2019-3842	2019-3843	2019-3844	2019-3846	2019-3851
2019-3855	2019-3856	2019-3857	2019-3858	2019-3859	2019-3860	2019-3861	2019-3862
2019-3863	2019-3870	2019-3871	2019-3872	2019-3873	2019-3874	2019-3877	2019-3878
2019-3879	2019-3880	2019-3882	2019-3883	2019-3885	2019-3886	2019-3887	2019-3888
2019-3889	2019-3890	2019-3893	2019-3894	2019-3895	2019-3896	2019-3899	2019-3900
2019-3901	2019-3902	2019-3925	2019-3926	2019-3927	2019-3928	2019-3929	2019-3930
2019-3931	2019-3932	2019-3933	2019-3934	2019-3935	2019-3936	2019-3937	2019-3938
2019-3939	2019-3943	2019-3948	2019-3949	2019-3950	2019-3992	2019-3993	2019-3994
2019-3995	2019-3996	2019-4015	2019-4016	2019-4169	2019-4183	2019-4231	2019-4237
2019-4239	2019-4303	2019-4342	2019-4343	2019-4364	2019-4410	2019-4441	2019-4471
2019-4486	2019-4512	2019-4653	2019-4669	2019-4722	2019-4723	2019-4724	2019-4729
2019-4730	2019-4732	2019-4745	2019-5005	2019-5006	2019-5007	2019-5010	2019-5016
2019-5017	2019-5018	2019-5021	2019-5040	2019-5049	2019-5051	2019-5052	2019-5057
2019-5058	2019-5059	2019-5060	2019-5063	2019-5064	2019-5068	2019-5073	2019-5074
2019-5075	2019-5077	2019-5078	2019-5079	2019-5080	2019-5081	2019-5082	2019-5086
2019-5087	2019-5094	2019-5098	2019-5108	2019-5134	2019-5135	2019-5149	2019-5163
2019-5164	2019-5188	2019-5210	2019-5211	2019-5212	2019-5215	2019-5216	2019-5218
2019-5220	2019-5221	2019-5225	2019-5226	2019-5227	2019-5228	2019-5230	2019-5232
2019-5235	2019-5247	2019-5251	2019-5252	2019-5254	2019-5255	2019-5256	2019-5257
2019-5258	2019-5259	2019-5260	2019-5264	2019-5268	2019-5269	2019-5279	2019-5282
2019-5285	2019-5290	2019-5291	2019-5292	2019-5293	2019-5294	2019-5300	2019-5302
2019-5303	2019-5304	2019-5307	2019-5317	2019-5318	2019-5319	2019-5320	2019-5321
2019-5322	2019-5418	2019-5419	2019-5420	2019-5427	2019-5429	2019-5436	2019-5443
2019-5459	2019-5460	2019-5477	2019-5478	2019-5481	2019-5482	2019-5489	2019-5490
2019-5492	2019-5497	2019-5500	2019-5527	2019-5531	2019-5532	2019-5534	2019-5536
2019-5540	2019-5541	2019-5544	2019-5608	2019-5610	2019-5611	2019-5612	2019-5614
2019-5637	2019-5676	2019-5695	2019-5716	2019-5717	2019-5718	2019-5719	2019-5736
2019-5737	2019-5739	2019-5747	2019-5754	2019-5755	2019-5756	2019-5757	2019-5758
2019-5759	2019-5760	2019-5761	2019-5762	2019-5763	2019-5764	2019-5765	2019-5766
2019-5767	2019-5768	2019-5769	2019-5770	2019-5771	2019-5772	2019-5773	2019-5774
2019-5775	2019-5776	2019-5777	2019-5778	2019-5779	2019-5780	2019-5781	2019-5782
2019-5783	2019-5787	2019-5788	2019-5789	2019-5790	2019-5791	2019-5792	2019-5793
2019-5794	2019-5795	2019-5796	2019-5798	2019-5799	2019-5800	2019-5801	2019-5802
2019-5803	2019-5804	2019-5805	2019-5806	2019-5807	2019-5808	2019-5809	2019-5810
2019-5811	2019-5812	2019-5813	2019-5814	2019-5815	2019-5816	2019-5817	2019-5818
2019-5819	2019-5820	2019-5821	2019-5822 2019-5832	2019-5823	2019-5824	2019-5827	2019-5828
2019-5829	2019-5830	2019-5831		2019-5833 2019-5844	2019-5834	2019-5835	2019-5836
2019-5837 2019-5885	2019-5838 2019-5985	2019-5839 2019-5986	2019-5840 2019-5994	2019-5844	2019-5845 2019-5998	2019-5846 2019-5999	2019-5882 2019-6000
			2019-5994	2019-5995			2019-6000
2019-6001	2019-6015	2019-6025			2019-6111	2019-6116	2019-6128
2019-6133 2019-6171	2019-6155 2019-6172	2019-6156 2019-6178	2019-6157 2019-6187	2019-6159	2019-6160 2019-6190	2019-6165 2019-6195	2019-6170
2019-6171	2019-6172	2019-6178	2019-6187	2019-6188 2019-6226	2019-6190	2019-6193	2019-6212
2019-6213	2019-6216	2019-6217	2019-6251	2019-6256	2019-6227	2019-6229	2019-6255
2019-0234	2019-6243	2019-6220	2019-6231	2019-6236	2019-6200	2019-0318	2019-0319
2019-6320	2019-6321	2019-6322	2019-6323	2019-6324	2019-6329	2019-6320	2019-6438
2019-0332	2019-0334	2019-6355	2019-6357	2019-0338	2019-0339	2019-0341	2019-0438
2019-6477	2019-6485	2019-6486	2019-6487	2019-6489	2019-6496	2019-6501	2019-6518
2019-6520	2019-6522	2019-6524	2019-6526	2019-6528	2019-6535	2019-6538	2019-6540
2019-6542	2019-6543	2019-6545	2019-6557	2019-6558	2019-6559	2019-6560	2019-6561
	0010	0010	0001	0000		0000	0001

Table 49: Page 49 of all complex vulnerabilities

2019-6563	2019-6565	2019-6567	2019-6568	2019-6569	2019-6571	2019-6572	2019-6574
2019-6575	2019-6576	2019-6577	2019-6578	2019-6584	2019-6585	2019-6589	2019-6592
2019-6593	2019-6594	2019-6597	2019-6598	2019-6600	2019-6603	2019-6604	2019-6605
2019-6606	2019-6608	2019-6609	2019-6611	2019-6612	2019-6613	2019-6614	2019-6615
2019-6616	2019-6617	2019-6618	2019-6619	2019-6620	2019-6621	2019-6622	2019-6623
2019-6624	2019-6625	2019-6626	2019-6629	2019-6631	2019-6632	2019-6633	2019-6634
2019-6635	2019-6636	2019-6638	2019-6639	2019-6640	2019-6642	2019-6643	2019-6644
2019-6645	2019-6647	2019-6648	2019-6649	2019-6651	2019-6654	2019-6655	2019-6657
2019-6663	2019-6675	2019-6688	2019-6690	2019-6706	2019-6774	2019-6775	2019-6776
2019-6778	2019-6799	2019-6806	2019-6807	2019-6808	2019-6809	2019-6811	2019-6813
2019-6814	2019-6819	2019-6820	2019-6821	2019-6828	2019-6829	2019-6832	2019-6833
2019-6835	2019-6836	2019-6837	2019-6838	2019-6839	2019-6840	2019-6841	2019-6842
2019-6843	2019-6844	2019-6845	2019-6846	2019-6847	2019-6848	2019-6849	2019-6850
2019-6851	2019-6852	2019-6853	2019-6855	2019-6856	2019-6857	2019-6859	2019-6956
2019-6957	2019-6958	2019-6974	2019-6975	2019-6977	2019-6978	2019-6989	2019-7090
2019-7096	2019-7108	2019-7149	2019-7150	2019-7164	2019-7165	2019-7175	2019-7184
2019-7185	2019-7192	2019-7194	2019-7195	2019-7198	2019-7221	2019-7222	2019-7225
2019-7229	2019-7252	2019-7253	2019-7254	2019-7255	2019-7256	2019-7257	2019-7258
2019-7259	2019-7260	2019-7261	2019-7262	2019-7263	2019-7264	2019-7265	2019-7266
2019-7267	2019-7268	2019-7269	2019-7270	2019-7271	2019-7282	2019-7283	2019-7303
2019-7304	2019-7306	2019-7307	2019-7308	2019-7310	2019-7314	2019-7317	2019-7383
2019-7384	2019-7385	2019-7387	2019-7391	2019-7393	2019-7394	2019-7395	2019-7396
2019-7397	2019-7398	2019-7404	2019-7418	2019-7419	2019-7420	2019-7421	2019-7443
2019-7487	2019-7524	2019-7548	2019-7564	2019-7572	2019-7573	2019-7574	2019-7575
2019-7576	2019-7577	2019-7578	2019-7609	2019-7612	2019-7632	2019-7635	2019-7636
2019-7637	2019-7638	2019-7639	2019-7642	2019-7653	2019-7659	2019-7663	2019-7664
2019-7665	2019-7815	2019-7837	2019-7845	2019-8066	2019-8069	2019-8070	2019-8075
2019-8249	2019-8250	2019-8251	2019-8252	2019-8258	2019-8259	2019-8262	2019-8263
2019-8268	2019-8269	2019-8271	2019-8272	2019-8273	2019-8274	2019-8275	2019-8276
2019-8277	2019-8308	2019-8321	2019-8322	2019-8323	2019-8324	2019-8325	2019-8331
2019-8341	2019-8375	2019-8376	2019-8377	2019-8379	2019-8381	2019-8383	2019-8457
2019-8458	2019-8459	2019-8506	2019-8525	2019-8535	2019-8536	2019-8544	2019-8547
2019-8625	2019-8669	2019-8672	2019-8674	2019-8676	2019-8684	2019-8688	2019-8689
2019-8719	2019-8720	2019-8764	2019-8792	2019-8813	2019-8814	2019-8815	2019-8816
2019-8835	2019-8844	2019-8846	2019-8904	2019-8905	2019-8906	2019-8907	2019-8912
2019-8921	2019-8922	2019-8934	2019-8936	2019-8942	2019-8951	2019-8952	2019-8956
2019-8980	2019-8985	2019-9002	2019-9003	2019-9020	2019-9021	2019-9022	2019-9023
2019-9024	2019-9025	2019-9070	2019-9071	2019-9072	2019-9073	2019-9074	2019-9075
2019-9076	2019-9077	2019-9082	2019-9095	2019-9096	2019-9097	2019-9098	2019-9099
2019-9101	2019-9102	2019-9103	2019-9104	2019-9105	2019-9106	2019-9117	2019-9118
2019-9119	2019-9120	2019-9121	2019-9133	2019-9162	2019-9169	2019-9199	2019-9200
2019-9201	2019-9208	2019-9209	2019-9210	2019-9211	2019-9213	2019-9214	2019-9215
2019-9228	2019-9229	2019-9230	2019-9231	2019-9232	2019-9278	2019-9325	2019-9371
2019-9433	2019-9445	2019-9453	2019-9455	2019-9456	2019-9458	2019-9486	2019-9494
2019-9495	2019-9496	2019-9497	2019-9498	2019-9499	2019-9500	2019-9501	2019-9502
2019-9503	2019-9506	2019-9511	2019-9512	2019-9513	2019-9514	2019-9515	2019-9516
2019-9517	2019-9518	2019-9564	2019-9579	2019-9583	2019-9584	2019-9585	2019-9628
2019-9631	2019-9636	2019-9637	2019-9638	2019-9639	2019-9640	2019-9641	2019-9656
2019-9658	2019-9659	2019-9674	2019-9675	2019-9676	2019-9677	2019-9678	2019-9679
2019-9680	2019-9681	2019-9682	2019-9687	2019-9704	2019-9705	2019-9706	2019-9718
2019-9721	2019-9725	2019-9735	2019-9741	2019-9743	2019-9744	2019-9752	2019-9755
2019-9770	2019-9771	2019-9772	2019-9773	2019-9774	2019-9775	2019-9776	2019-9777
2019-9778	2019-9779	2019-9788	2019-9791	2019-9792	2019-9810	2019-9811	2019-9835
2019-9836	2019-9844	2019-9848	2019-9849	2019-9850	2019-9851	2019-9852	2019-9854
2019-9855	2019-9858	2019-9860	2019-9862	2019-9863	2019-9878	2019-9892	2019-9894
2019-9895	2019-9896	2019-9897	2019-9898	2019-9900	2019-9903	2019-9917	2019-9923