

平成22年度自家用電気工作物電気事故(波及事故等)

No	発生年月日	所在地 (都県名)	主任技術者形態	事故分類				事故工作物	事故の原因
				波及事故	破損	電気火災	その他		
1	H22.4	群馬県	選任	○				引込みケーブル	自然劣化
2	H22.4	神奈川県	選任		○			変圧器	製作不完全
3	H22.4	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
4	H22.4	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
5	H22.4	茨城県	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
6	H22.5	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
7	H22.5	埼玉県	外部委託	○				断路器	作業者の過失
8	H22.5	神奈川県	外部委託	○				UGS	保守不完全
9	H22.5	栃木県	外部委託	○				その他(接続部)	不明
10	H22.5	埼玉県	選任	○				引込みケーブル	作業者の過失
11	H22.5	静岡県	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
12	H22.6	埼玉県	外部委託			○		コンセント	保守不完全
13	H22.6	栃木県	外部委託	○				PAS	雷
14	H22.6	静岡県	選任	○				接地断路器	作業者の過失
15	H22.6	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
16	H22.6	栃木県	外部委託	○				引込みケーブル	公衆の故意・過失
17	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
18	H22.7	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	雷
19	H22.6	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	雷
20	H22.7	神奈川県	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
21	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
22	H22.6	茨城県	外部委託	○				電線	保守不完全
23	H22.7	群馬県	外部委託	○				PAS	雷

24	H22.6	埼玉県	外部委託	○				PGS	雷
25	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
26	H22.7	群馬県	外部委託	○				PAS	雷
27	H22.7	群馬県	外部委託	○				PAS	雷
28	H22.7	埼玉県	外部委託	○				ケーブルヘッド	保守不完全
29	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
30	H22.7	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
31	H22.7	栃木県	外部委託	○				PAS	雷
32	H22.7	栃木県	外部委託	○				PAS	雷
33	H22.7	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
34	H22.8	埼玉県	未選任	○				引込みケーブル	火災
35	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
36	H22.7	神奈川県	選任	○				VCB	保守不完全
37	H22.7	埼玉県	外部委託	○		○		低圧屋内配線(F ケーブル) 引込みケーブル	自然劣化
38	H22.7	群馬県	外部委託	○				PAS	雷
39	H22.7	群馬県	外部委託	○				PAS	雷
40	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
41	H22.7	栃木県	外部委託	○				PAS	雷
42	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
43	H22.7	山梨県	外部委託	○				変圧器	自然劣化
44	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
45	H22.7	神奈川県	外部委託	○				PAS	雷
46	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
47	H22.7	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
48	H22.7	茨城県	外部委託	○				電線	雷

49	H22.7	群馬県	外部委託	○				PAS	雷
50	H22.7	静岡県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
51	H22.7	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化(調査中)
52	H22.7	静岡県	外部委託	○				VT	作業者の過失
53	H22.7	栃木県	選任	○				PAS	雷
54	H22.7	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
55	H22.7	神奈川県	外部委託	○				引込みケーブル	雷
56	H22.8	静岡県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
57	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
58	H22.7	山梨県	外部委託	○				PAS	雷
59	H22.7	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
60	H22.7	東京都	兼任		○			VCB	施行不完全
61	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
62	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
63	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
64	H22.7	茨城県	外部委託	○				PAS	雷
65	H22.8	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
66	H22.7	栃木県	外部委託	○				PAS	雷
67	H22.8	栃木県	外部委託	○				VT内蔵UGS	作業者の過失
68	H22.8	東京都	外部委託	○				VCB	自然劣化
69	H22.8	東京都	外部委託	○				LBS	鳥獣接触
70	H22.8	千葉県	外部委託	○				ケーブル接続器	保守不完全
71	H22.8	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	雷
72	H22.8	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
73	H22.8	静岡県	選任		○			変圧器	自然劣化

74	H22.8	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
75	H22.8	山梨県	外部委託	○				PAS	雷
76	H22.8	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
77	H22.8	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	火災
78	H22.8	千葉県	外部委託	○				PAS	作業者の過失
79	H22.9	栃木県	外部委託	○				高圧絶縁電線	不明
80	H22.8	東京都	外部委託	○				高圧絶縁電線	施行不完全
81	H22.8	東京都	外部委託	○				LBS	作業者の過失
82	H22.9	埼玉県	外部委託	○				PAS	雷
83	H22.9	静岡県	外部委託	○				PAS	雷
84	H22.9	千葉県	選任		○			変圧器	電気工作物の破損
85	H22.9	東京都	未選任	○				引込みケーブル	作業者の過失
86	H22.9	東京都	未選任	○				引込みケーブル	保守不完全
87	H22.9	茨城県	外部委託	○				LBS	樹木接触
88	H22.9	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
89	H22.9	神奈川県	選任	○				PAS	自然劣化
90	H22.9	神奈川県	外部委託	○				PAS	自然劣化
91	H22.9	東京都	外部委託	○				LBS	鳥獣接触
92	H22.9	神奈川県	外部委託	○				UGS	製造不完全
93	H22.9	神奈川県	未選任	○				PAS	保守不完全
94	H22.9	茨城県	外部委託	○				PAS	保守不完全
95	H22.9	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
96	H22.10	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
97	H22.9	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
98	H22.10	神奈川県	外部委託	○				LBS	作業者の過失

99	H22.10	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
100	H22.10	静岡県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
101	H22.10	茨城県	外部委託	○				VCB	自然劣化
102	H22.10	栃木県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
103	H22.10	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	鳥獣接触
104	H22.10	埼玉県	外部委託	○				LBS	自然劣化
105	H22.10	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	鳥獣接触
106	H22.10	東京都	選任	○				引込みケーブル	不明
107	H22.10	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
108	H22.11	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
109	H22.11	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
110	H22.11	埼玉県	選任	○				VCB	作業者の過失
111	H22.12	神奈川県	外部委託	○				PAS	作業者の過失
112	H22.11	茨城県	外部委託	○				PAS	自然劣化
113	H22.11	千葉県	外部委託	○				LBS	火災
114	H22.11	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
115	H22.11	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
116	H22.11	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	火災
117	H22.12	東京都	外部委託	○				LBS	自然劣化
118	H22.12	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
119	H22.12	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	雷
120	H22.12	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
121	H22.9	千葉県	外部委託	○				PAS	雷
122	H23.1	栃木県	外部委託	○				その他	火災
123	H23.1	埼玉県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化

124	H23.1	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
125	H23.1	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	作業者の過失
126	H23.1	茨城県	外部委託	○				電線	氷雪
127	H23.1	埼玉県	自社選任	○				引込みケーブル	自然劣化
128	H23.1	埼玉県	外部委託	○				モールドDS	自然劣化
129	H23.1	神奈川県	外部委託	○				碍子	保守不完全
130	H23.2	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
131	H23.2	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
132	H23.2	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
133	H23.2	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
134	H23.2	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	保守不完全
135	H23.2	群馬県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
136	H23.2	栃木県	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
137	H23.3	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	地震
138	H23.3	埼玉県	外部委託	○				計器用変圧器	その他(漏水)
139	H23.3	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	地震
140	H23.3	栃木県	外部委託	○				電線	地震
141	H23.3	東京都	外部委託	○				引込みケーブル	自然劣化
142	H23.3	千葉県	外部委託	○				引込みケーブル	地震
143	H23.3	茨城県	外部委託	○				電線	地震
144	H23.3	茨城県	外部委託	○				電線	地震