

令和5年12月12日
道路局環境安全・防災課

街路樹の倒木に関する全国調査結果について

台風等の災害による倒木が発生している状況を踏まえ、全国の街路樹の倒木に関する調査を実施しました。

今般、調査結果を以下のとおり、取りまとめましたのでお知らせします。

【調査内容】

2018年から2022年の5年間で発生した倒木本数、点検による伐採本数、被害

【調査対象】

国・都道府県・自治体が管理する道路における街路樹（高木）約720万本

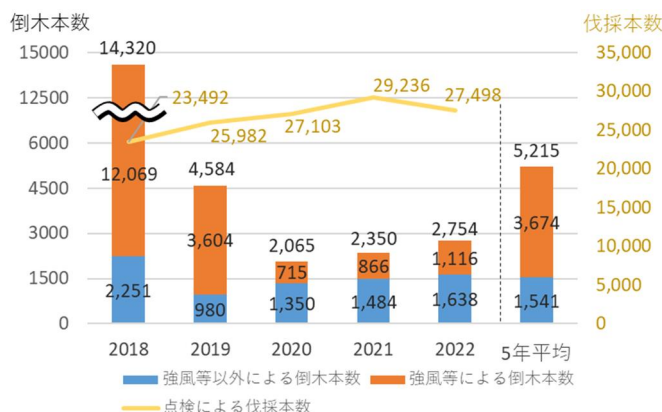
【調査結果】

○総倒木本数 年平均 約5,200本

- ・強風等の災害による倒木
年平均 約3,700本
- ・強風等以外の要因による倒木
年平均 約1,500本

○点検結果に基づく伐採本数

年平均 約26,700本



なお、倒木による被害は、直轄国道で人身1件、物損34件が確認されました。

各道路管理者においては、点検による伐採を進めていますが、倒木による被害を減らせるよう、より効率的・効果的な街路樹の管理や診断を目指し、新技術の開発支援や活用方法の検討を行い、道路管理者が適切な管理を行えるよう取り組んでまいります。

<別紙参考資料>

- ・都道府県別の倒木本数及び点検による伐採本数

【問い合わせ先】 道路局 環境安全・防災課 柴山、中川

電話:【代表】03-5253-8111(内線38232, 38234) 【直通】03-5253-8495

別紙：都道府県別の倒木本数及び点検による伐採本数(年平均)

都道府県名	総倒木本数	点検による伐採		
		強風等による倒木	強風等以外による倒木	
北海道	1,658	988	671	5,393
青森県	5	3	2	282
岩手県	26	8	18	131
宮城県	11	5	7	193
秋田県	8	6	2	183
山形県	30	9	22	99
福島県	18	4	15	635
茨城県	105	31	74	1,290
栃木県	25	11	14	649
群馬県	13	3	10	148
埼玉県	73	54	20	772
千葉県	228	203	25	769
東京都	445	398	47	2,008
神奈川県	233	226	7	895
新潟県	20	19	2	484
富山県	20	17	3	386
石川県	19	17	2	183
福井県	27	25	3	343
山梨県	0~1	0	0~1	52
長野県	61	49	13	237
岐阜県	59	47	12	490
静岡県	57	40	18	765
愛知県	42	26	16	1,367
三重県	26	12	14	167
滋賀県	12	9	3	82
京都府	265	251	14	279
大阪府	1,082	777	306	3,784
兵庫県	126	112	14	1,422

都道府県名	総倒木本数	点検による伐採		
		強風等による倒木	強風等以外による倒木	
奈良県	23	14	9	22
和歌山県	28	28	0~1	86
鳥取県	2	0~1	0~1	187
島根県	0~1	0~1	0	92
岡山県	24	16	9	314
広島県	9	4	6	365
山口県	9	8	2	210
徳島県	3	3	0~1	7
香川県	2	2	0~1	110
愛媛県	5	3	2	77
高知県	3	3	0~1	67
福岡県	37	34	3	432
佐賀県	5	5	0	119
長崎県	25	22	3	139
熊本県	38	14	24	317
大分県	31	25	7	197
宮崎県	52	37	16	127
鹿児島県	46	26	20	140
沖縄県	196	98	99	185

※2018-2022年の平均。小数点以下は繰り上げ。

※各道路管理者が管理する街路樹が存する都道府県で集計。

※数字が不明の回答の道路管理者も含む。

※強風等以外による倒木は、総倒木と強風等による倒木の差を基に計上

※北海道は2018年台風21号や北海道胆振東部地震、関東地方は2019年台風15号、近畿地方は2018年台風21号、沖縄県は台風の影響により、倒木本数が多くなっている。