

Boomveiligheidsonderzoek

ID boom1902866

inspecteur5.1.2 e

datum31-5-2024

opdrachtgeverGemeente

Onderzoekslocatie

hoogte

meetwaarde en toelichting

onderzoeksmethode kroon

onderzoeksmethode stam

onderzoeksmethode stamvoet

onderzoeksmethode maaiveld2872656

Veiligheidsfactor = 3,37

Boomveiligheidsklasse

risicoboom

Stambreukrisico

noemenswaardig

Takbreukrisico

verhoogd

boom gevaarzetting

boom handhaven

handhaving verantwoord, op voorwaarde van gerichte veiligheidsmaatregelen

Boom technische gevolgen

voor de onderzoeksboom

Conclusie

Veiligheidsfactor = 3,37Verhoogd risicoNaderonderzoek (breukvastheid) binnen 6 maanden

Boomveiligheidsmaatregel 1

Nader onderzoek

Boomveiligheidsmaatregel 2

controle lengte

eenheid

aanbevelingsdatum