



# FAVIZSGÁLATI ADATLAP

## Műszeres favizsgálat



Dátum	2023 09 03
Felmérés helye	VIII. kerület, Semmelweis Egyetem Belső Klinikai Tömb
Fa azonosítója	87.
Fafaj tudományos neve	Acer platanoides
Fafaj magyar neve	korai juhar
Törzsátmérő 1 méteren (cm)	58
Koronaátmérő (m)	10
Famagasság (m)	18
Törzs magassága (m)	2,2
Biztonsági tényező	126%

### DIAGNÓZIS

#### Gyökér állapota

feltöltés	
lehordás	
talajzárás	
talajszennyezés	
gyökérsérülés	
gyökérsérülés	
gyökérsérülés	
gyökérsérülés	
gyökérsérülés	
a talajfelszín megemelte	
a gyökérszerkezet kimosodott	
egyéb	talajrepedés, dudor
Radó-féle osztályzat	3

#### Törzs állapota

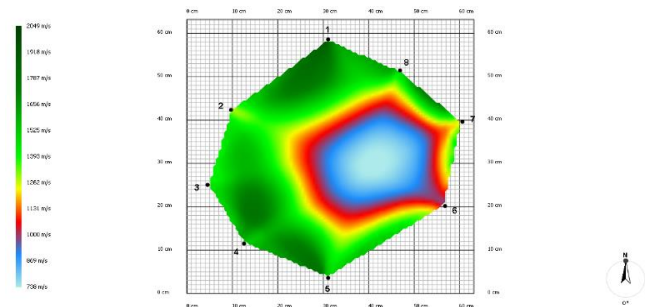
kéreg sérülés	
fagyrepedés	
fatest sérülése	
korhadás	x
odvasodás	x
ferde növekedés	
csavarodott növekedés	
több törzs	
egyéb	nagyméretű odú, rovarkártétel
Radó-féle osztályzat	2

#### Koronaalap állapota

fatest sérülése	
korhadás	x
odvasodás	x
villás elágazás	x
egy pontból több vágás	
víz-zsák	

#### Korona állapota

féloldalas	
külponos	
száraz ágak	x
sérült vágás	x
odvas vágás	x
viesszavágot	
légvezeték a koronában	
egyéb	nagyméretű odvak, korhadt vágás, idegen tárgy, baktériumos nedvfolyás, korona 1/3-a visszazáradt
Radó-féle osztályzat	2
Radó-féle ápoltság	2
Radó-féle életképesség	2



#### KEZELÉSI JAVASLAT

Kivágás

