

# 事業地全域での想定緑化率算定表

〈資料2 P.6 No.32~34〉

## 緑化率算定表

項目	緑被率算出			
	面積	算出の考え方	緑被面積	緑化率
	m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	%
宅地	48,000	風致の条例より20%	9,600	
道路	21,000	歩道街路樹(L=170m、@6m) 170m/6m=28箇所 高木:28箇所×9m <sup>2</sup> /本	252	
歩車共存道路 歩行者専用道路	4,000	9m:@10m 4000m <sup>2</sup> ×0.57/90m <sup>2</sup> =25箇所 高木:25箇所×9m <sup>2</sup> /本×2本=450m <sup>2</sup>	1,032	
		4000m <sup>2</sup> ×0.57/90m <sup>2</sup> =25箇所 低木:25箇所×6m <sup>2</sup> /箇所=150m <sup>2</sup>		
		6.7m:@6m 4000m <sup>2</sup> ×0.34/40.2m <sup>2</sup> =33箇所 高木:33箇所×9m <sup>2</sup> /本=297m <sup>2</sup>		
		4m:@6m 4000m <sup>2</sup> ×0.09/24m <sup>2</sup> =15箇所 高木:15箇所×9m <sup>2</sup> /本=135m <sup>2</sup>		
公園	4,850	平均緑地率=(2860m <sup>2</sup> ×0.4+1990m <sup>2</sup> ×0.7)/4850=52% ⇒50%	6,062	
		緑地=4850m <sup>2</sup> ×0.5=2425m <sup>2</sup>		
		高木(10m <sup>2</sup> に1本):2425m <sup>2</sup> /10m <sup>2</sup> ×9m <sup>2</sup> /本=2182m <sup>2</sup>		
		中木(4m <sup>2</sup> に1本):2425m <sup>2</sup> /4m <sup>2</sup> ×4m <sup>2</sup> /本=2425m <sup>2</sup>		
		低木(緑地の60%、4本/m <sup>2</sup> ):2425m <sup>2</sup> ×0.6×1m <sup>2</sup> =1455m <sup>2</sup>		
集会所	150			
合計	78,000		16,946	21.7

「吹田市風致地区内における建築等の規制に関する条例施行要領」の緑化率算定基準に基づき、算出しています。