

市区町村名：名古屋市港区

中川税務署

音順	町（丁目）又は大字名	適用地域名	借地権割合	固定資産税評価額に乗ずる倍率等						
				宅地	田	畑	山林	原野	牧場	池沼
あ	秋葉 2・3丁目	全域	%	個別	個別	個別	—	—	—	—
お	大西 1～3丁目	全域		個別	個別	個別	—	—	—	—
	小川 1～4丁目	農業振興地域内の農用地区域		—	純 36	純 45	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 49	中 61	—	—	—	—
か	川園 1～3丁目	名古屋市茶屋新田土地区画整理事業施行地区内		個別	個別	個別	—	—	—	—
		上記以外の地域								
		1 農業振興地域内の農用地区域		—	純 42	純 49	—	—	—	—
		2 上記以外の地域	50	1.1	中 53	中 64	—	—	—	—
き	協和 1・2丁目	農業振興地域内の農用地区域		—	純 23	純 29	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 29	中 36	—	—	—	—
し	新茶屋 1～5丁目	農業振興地域内の農用地区域		—	純 33	純 45	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 55	中 77	—	—	—	—
て	寺前町	全域	50	1.1	中 53	中 68	—	—	—	—
	天目町	農業振興地域内の農用地区域		—	純 32	純 55	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 44	中 59	—	—	—	—
な	七島 1・2丁目	農業振興地域内の農用地区域		—	純 34	純 35	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 48	中 42	—	—	—	—
	南陽町大字茶屋新田	名古屋市茶屋新田土地区画整理事業施行地区内		個別	個別	個別	—	—	—	—
		上記以外の地域								
		1 農業振興地域内の農用地区域		—	純 42	純 48	—	—	—	—
		2 上記以外の地域	50	1.1	中 54	中 64	—	—	—	—
	南陽町大字福田	農業振興地域内の農用地区域		—	純 50	純 49	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 62	中 59	—	—	—	—
に	西蟹田	農業振興地域内の農用地区域		—	純 41	純 49	—	—	—	—
		上記以外の地域	50	1.1	中 52	中 66	—	—	—	—
	西茶屋 1～4丁目	市街化区域								
		1 名古屋市茶屋新田土地区画整理事業施行地区内		個別	個別	個別	—	—	—	—

市区町村名：名古屋市港区

中川税務署

音順	町（丁目）又は大字名	適用地域名	借地権割合	固定資産税評価額に乗ずる倍率等							
				宅地	田	畑	山林	原野	牧場	池沼	
に	西茶屋1～4丁目	2 上記以外の地域	%	路線	市比準	市比準	—	—	—	—	
		市街化調整区域	—	—	—	—	—	—	—	—	
		1 農業振興地域内の農用地区域	—	純	41純	49	—	—	—	—	
	西福田1～5丁目	2 上記以外の地域	50	1.1	中	54中	64	—	—	—	
		農業振興地域内の農用地区域	—	純	33純	45	—	—	—	—	
		上記以外の地域	50	1.1	中	53中	77	—	—	—	
	は	畑中1・2丁目	農業振興地域内の農用地区域	—	純	23純	29	—	—	—	—
			上記以外の地域	50	1.1	中	29中	36	—	—	—
			名古屋市茶屋新田土地区画整理事業施行地区内	個別	個別	個別	—	—	—	—	
	ひ	東茶屋1～4丁目	上記以外の地域	—	—	—	—	—	—	—	—
			1 農業振興地域内の農用地区域	—	純	41純	48	—	—	—	—
			2 上記以外の地域	50	1.1	中	53中	64	—	—	—
ふ		福前1・2丁目	農業振興地域内の農用地区域	—	純	23純	29	—	—	—	—
			上記以外の地域	50	1.1	中	30中	36	—	—	—
			福屋1・2丁目	農業振興地域内の農用地区域	—	純	33純	45	—	—	—
ふ		福屋1・2丁目	上記以外の地域	50	1.1	中	53中	68	—	—	—
			藤高1～5丁目	農業振興地域内の農用地区域	—	純	34純	44	—	—	—
			上記以外の地域	50	1.1	中	48中	55	—	—	—
ろ		藤前1～5丁目	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	—	—	—	—
			市街化調整区域	50	1.1	中	46中	57	—	—	—
			六軒家	農業振興地域内の農用地区域	—	純	23純	29	—	—	—
ろ	上記以外	上記以外の地域	50	1.1	中	29中	36	—	—	—	
		全域	—	路線	市比準	市比準	—	—	—	—	