

市区町村名：尾張旭市

尾張瀬戸税務署

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	旭ヶ丘町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域	50	1.1	中	41	中	45	中	7.7	中
	新居町	市街化区域									
		1 尾張旭北原山土地区画整理事業施行地区内		個別		個別		個別		個別	
		2 上記以外の地域	—	路線	市比準	市比準	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	28	純	41	—	—	
		2 上記以外の地域	50	1.1	中	51	中	67	中	9.6	中
	新居	全域	50	1.1	—	—	中	9.1	—		
	い	稲葉町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	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	25	純	36	—	—		
2 上記以外の地域		50	1.1	中	37	中	57	中	9.5	中	9.5
う	上の山町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域	50	1.2	中	50	中	94	中	11	中
お	大久手町	市街化区域									
		1 尾張旭北原山土地区画整理事業施行地区内		個別		個別		個別		個別	
		2 上記以外の地域	—	路線	市比準	市比準	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	31	純	34	—	—		
	2 上記以外の地域	50	1.1	中	41	中	45	中	7.1	中	7.1
か	柏井町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域	50	1.1	中	53	中	56	中	7.6	中
	霞ヶ丘町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域	50	1.1	中	53	中	63	中	9.1	中
き	北原山町	市街化区域									
	1 尾張旭北原山土地区画整理事業施行地区内		個別		個別		個別		個別		



市区町村名：尾張旭市

尾張瀬戸税務署

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	西の野町	1 農業振興地域内の農用地区域	%	倍 一純	倍 25純	倍 35	倍 —	倍 —	倍	倍	
		2 上記以外の地域	50	1.1 中	35中	54中	9.5中	9.5			
は	晴丘町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域									
		1 市街化区域に編入される地域									
		(1) 市街化区域編入前	50	1.2 中	52中	94中	11中	11			
		(2) 市街化区域編入以後	50	1.2 市比準	市比準	市比準	市比準				
		2 上記以外の地域	50	1.2 中	52中	94中	11中	11			
ひ	東印場町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	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		一純	27純	37	—	—			
		2 上記以外の地域	50	1.1 中	37中	57中	10中	10			
		東大道町	尾張旭北原山土地区画整理事業施行地区内		個別	個別	個別	個別	個別		
		上記以外の地域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
み	平子町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域	50	1.1 中	51中	71中	9.1中	9.1			
		市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準			
		市街化調整区域	50	1.1 中	52中	90中	10中	10			
		南栄町	市街化区域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準		
		市街化調整区域	50	1.1 中	52中	90中	10中	10			
み	南原山町	市街化区域									
		1 尾張旭北原山土地区画整理事業施行地区内		個別	個別	個別	個別	個別			
		2 上記以外の地域	—	路線	市比準	市比準	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		一純	27純	37	—	—			
		2 上記以外の地域	50	1.1 中	37中	57中	9.3中	9.3			
上記以外	全域	—	路線	市比準	市比準	市比準	市比準				