

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.1			
日時	2008年8月21日 10:00	天候	晴れ 気温29℃
モニター	都筑区大塚町 1邸		



栽培場所	西南西向き 居間外部 900×3000
栽培方法	地植え
栽培種	ゴーヤー・種

表面温度	日向	日陰	備考
床	35℃	27℃	・午前中の計測で、直射日光は無し ・庇軒天にヒートンでネット取り付け ・6粒すべて発芽
土部分	——	27℃	
壁面	——	28℃	
開口部	——	29℃	
葉	——	28℃	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.2				
日時	2008年8月21日	10:40	天候	晴れ 気温29℃
モニター	都筑区北山田 S邸			



栽培場所	南東向き 居間外部 900×3500			
栽培方法	地植え			
栽培種	ゴーヤー・苗 アサガオ			

表面温度	日向	日陰	備考
床	37℃	——	・2階手すりにネット固定 ・施肥していない
土部分	35℃	——	
壁面	38℃	34℃	
開口部	27℃	——	
葉	27℃	——	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.3				
日時	2008年8月21日	11:30	天候	晴れ 気温31℃
モニター	都筑区茅ヶ崎東 K邸			



栽培場所	南向き 5階ベランダ 居間外部 600×2000 2ヶ所			
栽培方法	プランター			
栽培種	ゴーヤー・種			

表面温度	日向	日陰	備考
床	34℃	29℃	・突っ張りポールにネット ・開口部にポールを横使いでネット、すだれ吊り下げ ・6粒の種のうち、5粒発芽
土部分	—	28℃	
壁面	34℃	29℃	
開口部	—	29℃	
葉	—	28℃	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.4				
日時	2008年8月21日	13:00	天候	晴れ 気温32℃
モニター	青葉区荏田町 M邸			



栽培場所	南向き 居間外部 1800×3500、西向き 台所外部 900×2500、東向き 居間外部 600×2500		
栽培方法	地植え	地植え	プランター
栽培種	ゴーヤー		

表面温度	日向	日陰	備考
床	42℃	32℃	・2階手すりにネット固定 ・底にヒートン取り付け ・地植えに比べプランターは多少生育が遅れる
土部分	31℃	28℃	
壁面	34℃	28℃	
開口部	—	28℃	
葉	30℃	—	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.5				
日時	2008年8月21日	14:00	天候	曇り 気温32℃
モニター	都筑区荏田東 O邸			



栽培場所	南向き 和室外部 1800×2500			
栽培方法	地植え			
栽培種	ゴーヤー			

表面温度	日向	日陰	備考
床	32℃	28℃	・竹、支柱を地面埋め込み ・生育良
土部分	28℃	——	
壁面	36℃	32℃	
開口部	—	29℃	
葉	29℃	——	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.6				
日時	2008年8月22日	10:00	天候	曇り 気温29℃
モニター	都筑区北山田 T邸			



栽培場所	東向き 台所外部 1800×2500			
栽培方法	プランター			
栽培種	ゴーヤー・アサガオ			

表面温度	日向	日陰	備考
床	—	26℃	・竹の支柱と底フックでネット固定 ・ゴーヤーは生育とまり、アサガオが開花
土部分	—	25℃	
壁面	28℃	25℃	
開口部	—	24℃	
葉	23℃	—	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.7				
日時	2008年8月22日	11:00	天候	曇り時々晴れ 気温28℃
モニター	都筑区牛久保東 T邸			



栽培場所	東向き 1階台所外部 1800×4000 2階居室外部 1800×2000 ・南向き ベランダ 1800×2500		
栽培方法	プランター、地植え	プランター	プランター
栽培種	ゴーヤー、アサガオ、カボチャ		

表面温度	日向	日陰	備考
床	30℃	—	・約20おきに油粕を追肥 ・プランターの土量も追加増
土部分	—	28℃	
壁面	26℃	23℃	
開口部	—	23℃	
葉	25℃	—	

2008緑のカーテンづくり・栽培モニター温度計測結果

No.8				
日時	2008年8月22日	13:00	天候	曇り時々晴れ 気温29℃
モニター	都筑区大丸 K邸			



栽培場所	南向き 2階ベランダ 居室外部 1800×1800 2ヶ所			
栽培方法	鉢			
栽培種	ゴーヤー、フウセンカズラ			

表面温度	日向	日陰	備考
床	——	28℃	・物干し金具をフェンスに取り付けネット上部吊り下げ ・目隠しスクリーンとして有効
土部分	27℃	——	
壁面	——	28℃	
開口部	——	28℃	
葉	——	26℃	