環境騒音測定結果

【令和5年度】

測定場所	測定年月日	環境基準 類型	騒音レベル(dB:LAep)		環境基準適合状況		
			昼間	夜間	昼間	夜間	総合評価
垣生	R6.3.13~R6.3.14	В	44	35	0	0	0
阿島	R6.3.18~R6.3.19	В	42	37	0	0	0
高田	R6.2.8~R6.2.9	В	43	37	0	0	0
郷	R6.3.14~R6.3.15	В	42	39	0	0	0
船木	R6.2.27~R6.2.28	В	49	48	0	×	×
萩生	R6.2.7~R6.2.8	В	42	40	0	0	0
上原	R6.2.8~R6.2.9	Α	41	39	0	0	0

表 環境基準

類型	時間の	区分	当該地域	
	昼間	夜 間	当該地域	
AA	50dB(A)以下	40dB(A)以下	騒音に係る環境基準の	
			類型を当てはめる地域の	
A	55dB(A)以下	45dB(A)以下	指定権限の委任に関する	
			政令の規定に基づき市長	
В	55dB(A)以下	45dB(A)以下	が地域の区分ごとに指定	
			する地域	
С	60dB(A)以下	50dB(A)以下		