

# 騒音・水質測定記録

あじさいぱーく

2022年～2023年		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定日		14日	11日	14日	1日	26日	2日	13日	4日	9日	10日	27日	7日
騒音	基準値	70dB以下											
	騒音レベル 最小値 (Lmin)	A	63.0 dB	63.5 dB	59.2 dB	62.2 dB	60.7 dB	62.2 dB	60.9 dB	59.0 dB	61.6 dB	62.4 dB	56.3 dB
B		59.2 dB	58.8 dB	58.4 dB	58.6 dB	60.2 dB	58.4 dB	48.8 dB	54.4 dB	54.0 dB	59.8 dB	60.1 dB	54.8 dB
C		57.9 dB	58.0 dB	54.6 dB	59.8 dB	55.8 dB	58.9 dB	59.3 dB	61.3 dB	60.2 dB	61.3 dB	60.3 dB	60.8 dB
D		58.2 dB	59.4 dB	61.1 dB	60.4 dB	59.4 dB	59.4 dB	57.4 dB	60.3 dB	59.8 dB	55.3 dB	55.9 dB	60.2 dB
騒音レベル 最大値 (Lmax)	A	67.5 dB	68.0 dB	68.9 dB	68.5 dB	67.8 dB	68.6 dB	67.7 dB	62.3 dB	63.3 dB	65.0 dB	63.3 dB	67.6 dB
	B	66.0 dB	65.8 dB	65.1 dB	66.4 dB	65.6 dB	65.2 dB	64.7 dB	63.8 dB	62.6 dB	67.7 dB	67.0 dB	65.0 dB
	C	66.8 dB	66.0 dB	65.3 dB	67.0 dB	64.4 dB	66.6 dB	63.5 dB	67.2 dB	64.4 dB	68.0 dB	66.4 dB	64.1 dB
	D	68.2 dB	67.8 dB	67.0 dB	68.4 dB	66.5 dB	68.2 dB	66.5 dB	62.6 dB	67.1 dB	60.4 dB	62.8 dB	67.1 dB
水質	基準値	6.0～7.5PH											
	測定値	6.3 PH	6.3 PH	6.2 PH	6.4 PH	6.3 PH	6.3 PH	6.3 PH	6.4 PH	6.3 PH	6.2 PH	6.2 PH	6.5 PH
測定条件	天候	雨	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	曇り	晴れ	曇り	雪	晴れ	曇り
	気温	14℃	15℃	15℃	32℃	30℃	22℃	13℃	15℃	5℃	4℃	8℃	15℃
	破砕品名	解体木	解体木	自然木	解体木	解体木	自然木	解体木	解体木	自然木	解体木	自然木	解体木
測定者		北湯口											
基準を外れた時の処置						測定箇所概略 位置図							

# 騒音・水質測定記録

ぱっくん

2022年～2023年		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定日		26日	24日	20日	20日	17日	24日	24日	22日	21日	20日	22日	18日
騒音	基準値	60dB以下											
	騒音レベル 最小値 (Lmin)	A	55.0 dB	55.3 dB	55.1 dB	55.0 dB	54.7 dB	54.8 dB	47.5 dB	50.0 dB	49.3 dB	49.0 dB	50.0 dB
B		52.8 dB	53.0 dB	53.2 dB	52.9 dB	52.0 dB	51.8 dB	53.3 dB	52.8 dB	53.0 dB	52.9 dB	53.1 dB	54.5 dB
C		53.4 dB	53.5 dB	53.5 dB	53.9 dB	52.3 dB	51.5 dB	51.8 dB	52.5 dB	52.1 dB	52.1 dB	53.5 dB	52.3 dB
D		53.8 dB	53.6 dB	53.8 dB	53.7 dB	53.5 dB	53.8 dB	54.1 dB	53.9 dB	54.0 dB	54.0 dB	54.2 dB	51.8 dB
騒音レベル 最大値 (Lmax)	A	57.1 dB	57.2 dB	57.1 dB	57.0 dB	55.8 dB	55.9 dB	52.7 dB	53.6 dB	54.5 dB	54.3 dB	53.7 dB	54.9 dB
	B	55.2 dB	55.1 dB	55.3 dB	55.1 dB	54.9 dB	54.1 dB	56.0 dB	55.5 dB	55.8 dB	55.1 dB	55.8 dB	55.8 dB
	C	55.4 dB	55.6 dB	55.4 dB	55.5 dB	55.2 dB	54.9 dB	57.8 dB	56.6 dB	56.0 dB	56.9 dB	55.9 dB	54.8 dB
	D	56.5 dB	56.3 dB	57.0 dB	56.6 dB	56.0 dB	55.8 dB	56.8 dB	56.5 dB	56.3 dB	56.8 dB	57.0 dB	54.5 dB
水質	基準値	5.8～8.6PH											
	測定値	8.2 PH	8.2 PH	8.1 PH	8.3 PH	8.2 PH	8.1 PH	8.1 PH	8.3 PH	8.1 PH	8.1 PH	8.2 PH	8.1 PH
測定条件	天候	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	雨	晴れ	曇り	曇り	曇り	曇り	雨
	気温	25 °C	21 °C	26 °C	28 °C	28 °C	20 °C	22 °C	12 °C	2 °C	-1 °C	0 °C	1 °C
	破碎品名	コンクリート廃材	コンクリート廃材	コンクリート廃材	コンクリート廃材	コンクリートポール	コンクリートポール	コンクリート廃材	コンクリート廃材	コンクリート廃材	アスファルト廃材	コンガラ	前処理
測定者		高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋	高橋
基準を外れた時の処置													
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; margin-right: 10px;">測定箇所概略位置図</div> </div>												