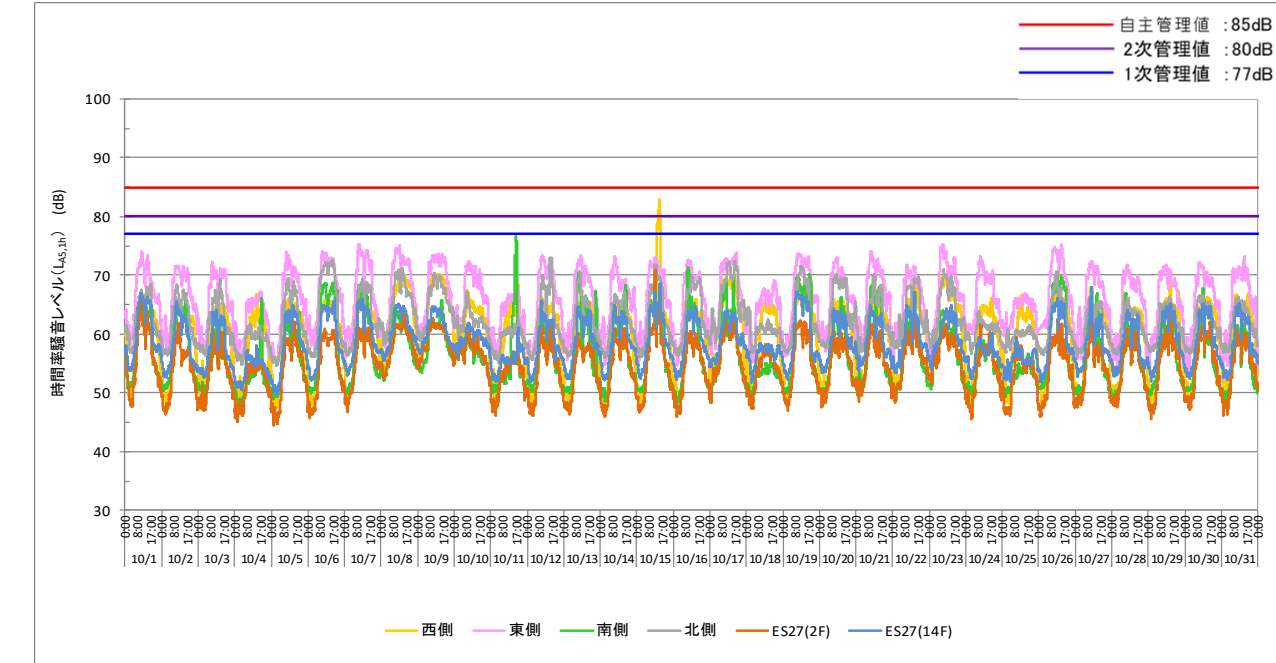
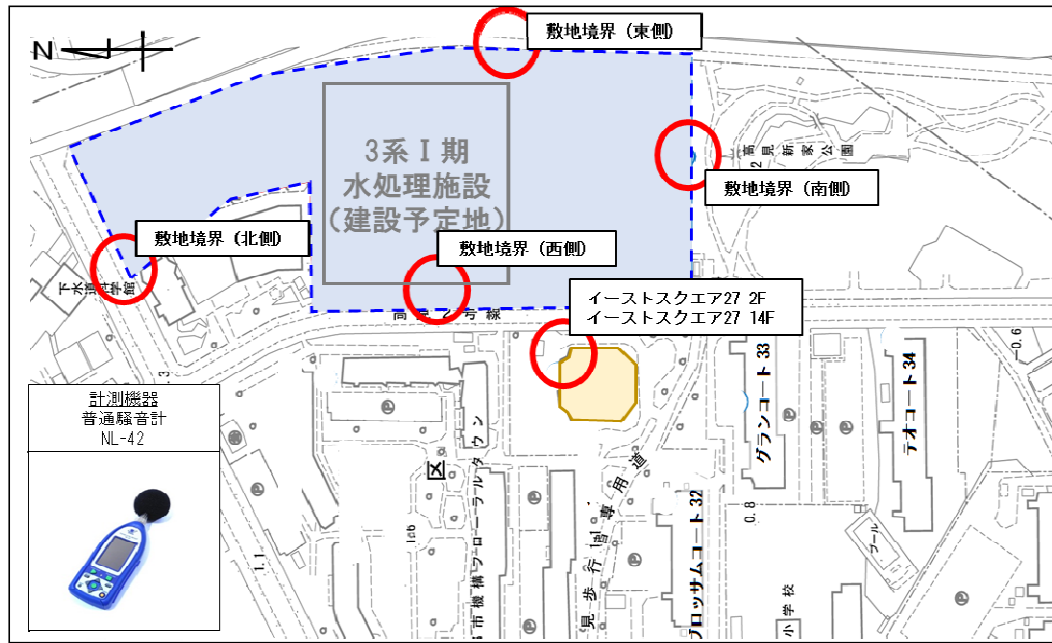


環境モニタリング【騒音】月報（2020年10月）

工事名海老江下水処理場改築更新事業



2020.10月度 時間率騒音レベル $L_{A5,1h}$ (○: 管理値超過なし、■: 1次管理値超過、▲: 2次管理値超過、×: 自主管理値超過、-: データの欠測)

測定日	敷地境界								騒音発生源	備考		
	北側		東側		南側		西側					
	最大値	判定	最大値	判定	最大値	判定	最大値	判定				
1 木	AM 67.6	○	74.0	○	66.0	○	66.8	○	65.5	○	67.0	○
	PM 68.3	○	73.5	○	64.9	○	67.9	○	63.7	○	66.3	○
2 金	AM 68.3	○	71.7	○	65.2	○	65.9	○	62.0	○	65.6	○
	PM 67.5	○	71.7	○	65.7	○	64.4	○	58.9	○	63.6	○
3 土	AM 67.4	○	72.2	○	61.9	○	64.5	○	60.4	○	64.1	○
4 日	AM 61.8	○	66.1	○	53.5	○	64.3	○	55.6	○	57.2	○
	PM 61.3	○	67.1	○	66.2	○	66.8	○	57.3	○	58.1	○
5 月	AM 69.4	○	74.1	○	63.8	○	65.9	○	59.3	○	64.1	○
	PM 69.0	○	72.7	○	63.8	○	65.3	○	62.1	○	64.9	○
6 火	AM 72.2	○	74.1	○	68.5	○	65.7	○	60.8	○	64.9	○
	PM 72.6	○	73.5	○	68.8	○	65.5	○	60.6	○	65.7	○
7 水	AM 69.3	○	75.3	○	68.4	○	65.8	○	61.0	○	66.0	○
	PM 68.8	○	74.3	○	68.4	○	65.5	○	61.0	○	65.6	○
8 木	AM 71.0	○	74.7	○	66.2	○	69.3	○	61.7	○	65.2	○
	PM 71.1	○	75.1	○	63.4	○	70.1	○	64.8	○	64.9	○
9 金	AM 70.4	○	73.4	○	62.5	○	69.8	○	62.7	○	64.7	○
	PM 70.1	○	73.7	○	65.8	○	70.2	○	61.8	○	64.5	○
10 土	AM 67.2	○	72.4	○	59.4	○	67.4	○	61.4	○	62.0	○
	PM 63.0	○	71.5	○	58.7	○	65.6	○	60.7	○	60.9	○
11 日	AM 61.0	○	66.8	○	54.2	○	63.8	○	55.3	○	56.5	○
	PM 62.7	○	67.8	○	76.7	○	68.4	○	58.8	○	61.2	○
12 月	AM 70.0	○	73.4	○	63.9	○	66.2	○	61.4	○	65.7	○
	PM 73.1	○	71.8	○	61.3	○	65.4	○	62.3	○	63.1	○
13 火	AM 70.5	○	73.4	○	70.3	○	65.4	○	60.0	○	64.8	○
	PM 67.2	○	71.7	○	67.4	○	65.5	○	58.5	○	64.2	○
14 水	AM 66.8	○	73.3	○	64.0	○	65.1	○	60.8	○	64.9	○
	PM 67.1	○	69.3	○	68.4	○	64.8	○	60.9	○	64.0	○
15 木	AM 71.9	○	73.1	○	65.8	○	67.0	○	70.7	○	67.1	○
	PM 71.9	○	73.0	○	65.1	○	83.0	▲	70.7	○	68.6	○
16 金	AM 69.9	○	72.6	○	71.3	○	65.3	○	60.4	○	64.6	○
	PM 69.9	○	71.2	○	66.3	○	65.9	○	60.1	○	64.7	○
17 土	AM 72.1	○	72.9	○	69.1	○	69.6	○	62.9	○	64.2	○

1次管理値 : 77dB、2次管理値 : 80dB、自主管理値 : 85dB

測定日	敷地境界								騒音発生源	備考		
	北側		東側		南側		西側					
	最大値	判定	最大値	判定	最大値	判定	最大値	判定				
18 日	AM 64.5	○	67.7	○	54.1	○	65.1	○	57.1	○	58.5	○
	PM 62.6	○	69.2	○	55.1	○	65.8	○	58.3	○		
19 月	AM 71.6	○	73.7	○	69.9	○	68.2	○	62.3	○	67.2	○
20 火	AM 70.1	○	73.1	○	63.3	○	66.1	○	60.4	○	64.4	○
21 水	AM 70.1	○	74.0	○	68.3	○	65.6	○	61.8	○	64.9	○
22 木	AM 68.3	○	71.9	○	64.7	○	65.9	○	60.7	○	64.9	○
23 金	AM 69.7	○	71.7	○	66.6	○	68.8	○	62.9	○	67.2	○
24 土	AM 70.9	○	75.3	○	64.2	○	69.8	○	61.7	○	64.3	○
25 日	AM 69.7	○	73.0	○	62.4	○	68.5	○	60.0	○	65.0	○
26 月	AM 63.9	○	73.3	○	58.9	○	65.0	○	61.5	○	59.4	○
	PM 62.0	○	70.7	○	59.6	○	66.1	○	60.3	○	60.1	○
27 火	AM 60.8	○	66.2	○	55.0	○	64.2	○	59.4	○	59.2	○
	PM 61.6	○	67.0	○	56.6	○	66.5	○	58.1	○	57.7	○
28 水	AM 70.5	○	74.9	○	70.1	○	66.5	○	62.1	○	65.8	○
	PM 70.5	○	75.3	○	70.0	○	66.3	○	62.5	○	66.2	○
29 木	AM 66.4	○	72.4	○	65.9	○	68.0	○	62.2	○	68.0	○
	PM 65.6	○	71.5	○	67.0	○	64.8	○	58.5	○	63.3	○
30 金	AM 66.2	○	71.8	○	66.9	○	67.1	○	60.9	○	64.1	○
	PM 66.6	○	72.2	○	67.8	○	66.4	○	61.3	○	65.1	○
31 土	AM 66.4	○	71.5	○	61.5	○	66.8	○	60.6	○	65.1	○

1次管理値 : 77dB、2次管理値 : 80dB、自主管理値 : 85dB

総評

2020年10月の時間率振動レベル(LA5, 1h)の変動図より、騒音レベルの管理値超過は1日発生した。そのうち本工事作業の影響で管理値を超過したものはなかった。

管理値超過時の記録シートを以下に添付する。

管理値超過内容は、10月15日に敷地境界西側で管理値を超過しているが、他業者による除草