

騒音・振動測定結果について

Vol. 39 2022年1月号



1. 騒音測定結果

単位:デシベル

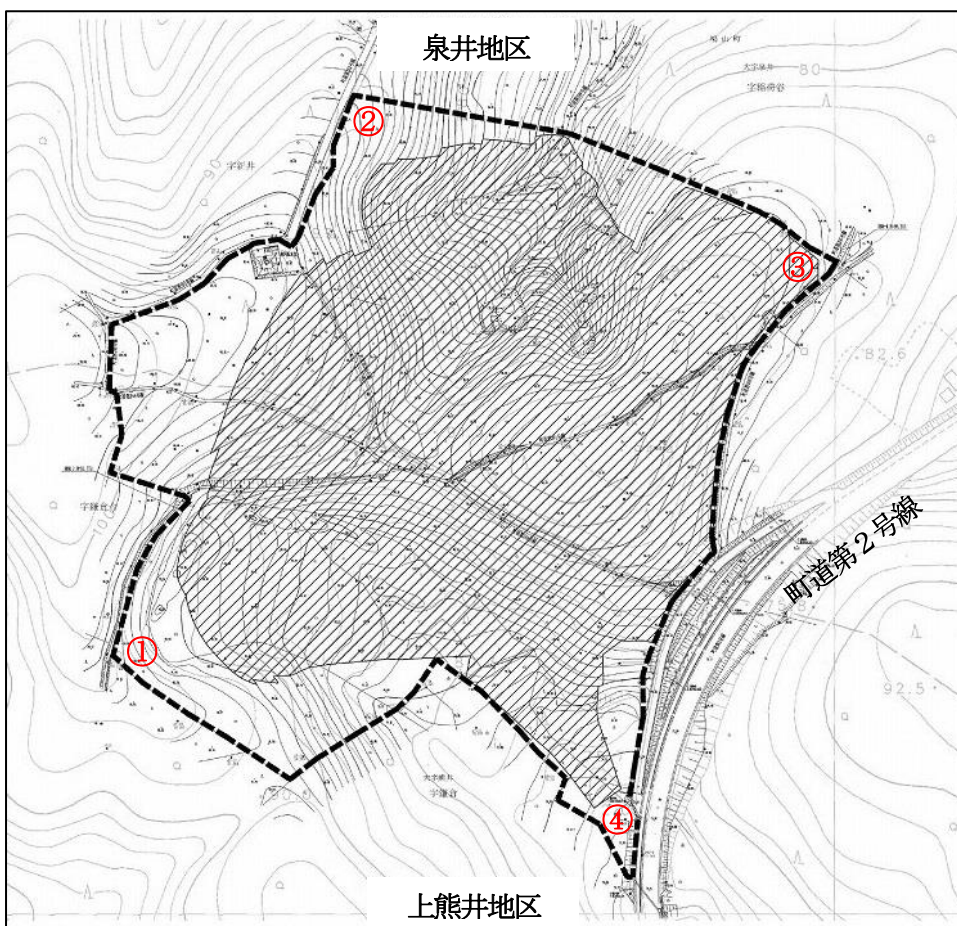
| No. | 測定日 | 測定点① | 測定点② | 測定点③ | 測定点④ | 基準値 |
|-----|---------------|------|------|------|------|------|
| 1 | 2021/12/3 (金) | 53.0 | 57.1 | 53.5 | 52.1 | 85.0 |
| 2 | 2021/12/10(金) | 54.7 | 58.6 | 51.3 | 54.7 | 85.0 |
| 3 | 2021/12/17(金) | 55.1 | 53.6 | 56.9 | 57.0 | 85.0 |
| 4 | 2021/12/24(金) | 52.8 | 51.9 | 50.0 | 53.9 | 85.0 |
| 5 | 2021/12/28(火) | 52.1 | 55.8 | 50.6 | 51.7 | 85.0 |

2. 振動測定結果

単位:デシベル

| No. | 測定日 | 測定点① | 測定点② | 測定点③ | 測定点④ | 基準値 |
|-----|---------------|------|------|------|------|------|
| 1 | 2021/12/3 (金) | 27.0 | 27.0 | 27.0 | 27.0 | 75.0 |
| 2 | 2021/12/10(金) | 27.0 | 27.0 | 27.0 | 27.0 | 75.0 |
| 3 | 2021/12/17(金) | 27.2 | 29.9 | 27.0 | 27.7 | 75.0 |
| 4 | 2021/12/24(金) | 27.0 | 27.2 | 27.0 | 27.0 | 75.0 |
| 5 | 2021/12/28(火) | 27.0 | 27.2 | 27.3 | 27.4 | 75.0 |

3. 測定位置図



測定点①
(敷地西側)

測定点②
(敷地北側)

測定点③
(敷地東側)

測定点④
(敷地南側)