

## 陸上自衛隊福知山射撃場周辺地域における騒音測定結果

| 測定日       | 測定地点           | 検知回数   | A特性騒音レベル      |         |
|-----------|----------------|--------|---------------|---------|
|           |                |        | 最小値 ～ 最大値     | パワー平均値  |
| 31. 4. 23 | ①直近住宅          | 850回   | 60 dB ～ 80 dB | 71.1 dB |
|           | ②近傍住宅          | 825回   | 56 dB ～ 78 dB | 66.8 dB |
|           | ③25m射座付近（参考測定） | 838回   | 68 dB ～ 85 dB | 77.3 dB |
| 31. 4. 24 | ①直近住宅          | 682回   | 64 dB ～ 82 dB | 73.7 dB |
|           | ②近傍住宅          | 688回   | 58 dB ～ 75 dB | 66.7 dB |
|           | ③25m射座付近（参考測定） | 751回   | 69 dB ～ 87 dB | 78.1 dB |
| 31. 4. 25 | ①直近住宅          | 1,239回 | 62 dB ～ 87 dB | 72.4 dB |
|           | ②近傍住宅          | 1,374回 | 53 dB ～ 73 dB | 63.2 dB |
|           | ③25m射座付近（参考測定） | 1,390回 | 69 dB ～ 88 dB | 78.1 dB |

福知山射撃場周辺地域騒音測定位置図

