

## 調査地点図及び調査結果表



※国土地理院地図(<https://maps.gsi.go.jp/#15/35.708974/140.076971/&base=std&ls=std&disp=1&vs=c1j0i0u0f0>)を基に、習志野市環境政策課作成

調査地点名	ヘリ／輸送機	騒音発生回数	$L_{den}$	1機毎の最大騒音レベル	最大継続時間
柏井ポンプ場(千葉市)	ヘリ	21 回	44dB	75dB	158 秒
北習志野第9号公園 (船橋市)	輸送機	22 回(うち参考5回)	59dB	88dB	250 秒
	ヘリ	21 回	53dB	84dB	211 秒
東習志野ふれあい広場 (習志野市)	輸送機	19 回	57dB	87dB	167 秒
	ヘリ	24 回(うち参考1回)	48dB	82dB	240 秒
高津団地5-14屋上 (八千代市)	輸送機	17 回	56dB	83dB	269 秒
	ヘリ	26 回(うち参考1回)	51dB	80dB	150 秒
八千代台小学校屋上 (八千代市)	輸送機	19 回	56dB	88dB	137 秒
	ヘリ	16 回	48dB	84dB	133 秒