

平成31年度(令和元年度) 航空機騒音測定結果(臨時局)

調査地点番号	名称	所在地	測定期間		L <sub>den</sub> (dB)	最大騒音レベル の平均値(dB)	1日あたりの 平均騒音発生回数	
臨時1	小川	岩沼市小川字鐘撞堂	令和元年5月18日	～	令和元年5月24日	48.1	68.7	70.7
			令和元年8月21日	～	令和元年8月27日	48.4	67.0	86.9
			令和元年10月1日	～	令和元年10月7日	47.7	66.9	81.4
			令和元年10月8日	～	令和元年10月14日	46.5	68.3	45.3
			令和元年10月15日	～	令和元年10月21日	47.8	67.7	67.9
			令和元年10月22日	～	令和元年10月28日	49.4	70.1	67.3
			令和元年10月29日	～	令和元年11月4日	46.1	68.9	40.0
			令和元年11月5日	～	令和元年11月11日	46.6	68.6	42.9
			令和元年11月12日	～	令和元年11月18日	46.4	68.2	44.9
			令和元年11月19日	～	令和元年11月25日	集計中		
			令和元年11月26日	～	令和元年12月2日	---	---	---
			令和元年12月3日	～	令和元年12月9日	46.8	67.6	53.9
			令和元年12月10日	～	令和元年12月16日	---	---	---
			令和元年12月17日	～	令和元年12月20日	---	---	---
令和2年2月19日	～	令和2年2月25日	47.3	67.3	67.4			
臨時2	志賀	岩沼市志賀字八幡	平成31年4月23日	～	平成31年4月29日	47.0	70.9	32.7
			令和元年5月6日	～	令和元年5月12日	46.3	70.1	33.9
			令和元年7月24日	～	令和元年7月30日	44.4	69.4	30.0
			令和元年10月1日	～	令和元年10月7日	46.2	66.4	62.4
			令和元年10月8日	～	令和元年10月14日	44.3	68.2	25.3
			令和元年10月15日	～	令和元年10月21日	44.5	67.4	26.7
			令和元年10月22日	～	令和元年10月28日	48.9	72.0	34.6
			令和元年10月29日	～	令和元年11月4日	44.3	67.6	25.9
			令和元年11月5日	～	令和元年11月11日	44.8	68.8	23.6
			令和元年11月12日	～	令和元年11月18日	44.3	68.6	24.1
			令和元年11月19日	～	令和元年11月25日	44.2	68.0	22.4
			令和元年11月26日	～	令和元年12月2日	44.7	68.1	28.9
			令和元年12月3日	～	令和元年12月9日	43.3	67.5	24.9
			令和元年12月10日	～	令和元年12月16日	43.6	67.7	23.4
令和元年12月17日	～	令和元年12月20日	43.5	68.0	22.8			
令和2年1月22日	～	令和2年1月28日	47.4	70.3	29.0			
臨時3	長岡	岩沼市長岡字上根崎	令和元年6月22日	～	令和元年6月28日	46.4	66.7	56.1
			令和元年9月3日	～	令和元年9月9日	47.1	67.0	68.7
			令和2年12月14日	～	令和2年12月20日	46.6	67.8	48.1
			令和2年3月6日	～	令和2年3月12日	44.6	66.4	37.6