

## 令和 2 年度北陸新幹線鉄道騒音調査結果

調査地点		調査実施者	測定地点側の軌道 (上り線・下り線の別)	地域 類型	騒音評価値 (dB)	平均列車速度 (km/h)
1	朝日町大家庄付近	県	下	I	71	247
2	入善町一宿付近	県	上	I	69	218
3	滑川市宮窪付近	県	上	I	69	254
4	富山市水橋下砂子坂付近	富山市	下	I	70	243
5	富山市水橋開発付近	富山市	下	II	73	214
6	富山市千成町付近	富山市	上	II	75	171
7	富山市綾田町付近	富山市	下	I	77 ※	127
8	富山市安養坊付近	富山市	下	I	76 ※	116
9	富山市野々上付近	富山市	下	I	71	233
10	射水市今開発付近	県	下	I	72	243
11	高岡市福岡町大滝付近	県	下	I	70	258
12	小矢部市五社付近	県	上	I	70	257

※地点 7 及び地点 8 については、騒音調査実施後に、JR から対策（レール削正）を実施したとの連絡があったことから、その効果を県で確認したところ、両地点とも 70dB と環境基準を満たしていた。