

## อัตราความถี่เสียงเปียโน

ในเปียโนมาตรฐานจะมีโน้ตทั้งสิ้น 88 ตัว สามารถวัดความถี่ของเสียงในระดับต่างๆ ได้ดังต่อไปนี้

ระดับเสียง	1	2	3	4	5	6	7	8
G#	51.913	103.826	207.652	415.305	830.609	1661.219	3322.437	
G	48.999	97.999	195.998	391.995	783.991	1567.982	3135.963	
F#	46.249	92.499	184.997	369.994	739.989	1479.978	2959.955	
F	43.654	87.307	174.614	349.228	698.456	1396.913	2793.826	
E	41.203	82.407	164.814	329.628	659.225	1318.510	2637.020	
D#	38.891	77.782	155.563	311.127	622.254	1244.508	2489.016	
D	36.708	73.416	146.832	293.665	587.330	1174.659	2349.318	
C#	34.648	69.296	138.591	277.183	554.365	1108.731	2217.461	
C	32.703	65.406	130.813	261.626	523.251	1046.502	2093.004	4186.009
B	30.868	61.735	123.471	246.942	493.883	987.7671	975.5333	951.066
A#	29.135	58.270	116.541	233.082	466.164	932.3281	864.6553	729.310
A	27.500	55.000	110.000	220.000	440.000	880.0001	760.0003	520.000

