

香港模擬聲音廣播服務頻率表

廣播機構	頻道名稱	特高頻 / 調頻 頻率 (MHz)							中頻 / 調幅 頻率 (kHz)	
		歌賦山	九龍坑山	青山	金山	南丫島	筆架山	飛鵝山	金山	坪洲
香港商業廣播有限公司 (商業電台)	雷霆881商業一台	88.1	88.3	88.6	88.9	89.1	89.2	89.5	---	---
	叱咤903商業二台	90.3	90.7	91.2	90.9	91.6	91.1	92.1	---	---
	AM 864	---	---	---	---	---	---	---	---	864
香港電台	香港電台第一台	92.6	93.2	93.4	92.9	93.6	93.5	94.4	---	---
	香港電台第二台	94.8	95.3	96.4	95.6	96.0	96.3	96.9	---	---
	香港電台第三台	---	---	---	---	---	---	---	567	---
	香港電台第四台	97.6	97.8	98.7	98.4	98.2	98.1	98.9	---	---
	香港電台第五台	---	---	---	---	---	---	---	783	---
	香港電台普通話台	---	---	---	---	---	---	---	621	---
	香港電台香港之聲台	---	---	---	---	---	---	---	---	675
	香港電台大灣區之聲台	102.8	---	---	103.7	---	104.4	---	---	---
新城廣播有限公司 (新城電台)	新城知訊台	99.7	100.0	100.4	101.6	102.1	100.5	101.8	---	---
	新城財經台	104.0	104.7	102.5	105.5	104.5	102.4	106.3	---	---
	新城采訊台	---	---	---	---	---	---	---	---	1044
有效輻射功率 (kW)		3	0.5	0.7	0.1	0.5	0.15	1	20	10

註一： 香港電台第一台其他區域性發射頻率:93.6MHz (調頻, 50W有效輻射功率, 元朗374山)。
 香港電台第二台其他區域性發射頻率:95.6MHz (調頻, 50W有效輻射功率, 元朗374山)。
 香港電台第三台其他區域性發射頻率:97.9MHz (調頻, 20W有效輻射功率, 聶高信山)、106.8MHz (調頻, 150W有效輻射功率, 春坎角)、
 107.8MHz (調頻, 15W有效輻射功率, 將軍澳; 調頻, 25W有效輻射功率, 天水圍) 及 1584kHz (調幅, 100W有效輻射功率, 春坎角)。
 香港電台第四台其他區域性發射頻率:98.2MHz (調頻, 50W有效輻射功率, 元朗374山)。
 香港電台第五台其他區域性發射頻率:92.3MHz (調頻, 25W有效輻射功率, 天水圍)、95.2MHz (調頻, 20W有效輻射功率, 聶高信山)、
 99.4MHz (調頻, 15W有效輻射功率, 將軍澳) 及106.8MHz (調頻, 30W有效輻射功率, 青山)。
 香港電台普通話台其他區域性發射頻率:100.9MHz (調頻, 10W有效輻射功率, 聶高信山; 調頻, 3W有效輻射功率, 青山) 及
 103.3MHz (調頻, 15W有效輻射功率, 將軍澳; 調頻, 25W有效輻射功率, 天水圍)。
 新城知訊台其他區域性發射頻率:101.0MHz (調頻, 10W有效輻射功率, 赤柱)。
 新城財經台其他區域性發射頻率:102.6MHz (調頻, 10W有效輻射功率, 赤柱)。

註二： 下列行車隧道均裝設轉播系統轉播所有商業電台、香港電台及新城電台的節目頻道(香港電台大灣區之聲台除外)。

隧道名稱	海底隧道、 西區海隧	東區海隧	中環及灣仔 繞道隧道、 香港仔隧道	長青隧道	啟德隧道	獅子山隧道	大老山隧道	大圍隧道、 沙田嶺隧道、 尖山隧道、 南灣隧道	大欖隧道、 城門隧道	將軍澳隧道、 將軍澳-藍田 隧道	機場隧道、 觀景山隧道	愉景灣隧道、 屯門-赤鱗角 隧道	龍山隧道、 長山隧道
轉播頻率	調頻-歌賦山 調幅-金山及 坪洲	調頻-飛鵝山 調幅-金山及 坪洲	調頻-歌賦山 調幅-金山及 坪洲	調頻-歌賦山 調幅-金山及 坪洲	調頻-歌賦山 調幅-金山及 坪洲	調頻-歌賦山 調幅-金山及 坪洲	調頻-飛鵝山 調幅-金山及 坪洲	調頻-歌賦山 調幅-金山及 坪洲	調頻-金山 調幅-金山及 坪洲	調頻-飛鵝山 調幅-金山及 坪洲	調頻-青山 調幅-金山及 坪洲	調頻-青山 調幅-金山及 坪洲	調頻-九龍坑 山 調幅-金山及 坪洲