

附件二：活動類別及救生員人數之例子

水上活動如：冬泳賽、龍舟賽等，救生員人數將因應以下準則計算：

- 參與者人數 100 名以下最少 4 名救生員；
- 參與者人數每多 50 名，須增加 1 名救生員；及
- 因應賽道/活動範圍/距離超過 1000 米，須每 100 米設 1 名救生員；或
- 因應實際情況評估風險，必要時增加救生員人數。

例一. 香港拯溺總會舉辦之元旦冬泳 (3000 名參與者)

基本人數：4 名救生員	要求救生器材包括：
賽道距離：600 米	● 救生獨木舟或救生滑浪板 40 隻
參與者人數：3000 人 (60 名救生員)	● 機動救生艇 8 隻(16-24 人)
總人數： <u>64 名救生員</u>	● 指揮救生快艇 1 隻(3-4 人)
	● 陸上支援 4 人

例二. 香港拯溺總會舉辦之長途拯溺錦標賽(300 名參與者)

基本人數：4 名救生員	要求救生器材包括：
賽道距離：1600 米 (16 名救生員)	● 救生獨木舟或救生滑浪板 20 隻
參與者人數：300 人 (6 名救生員)	● 機動救生艇 2 隻(4-6 人)
總人數： <u>26 名救生員</u>	● 陸上支援 2 人

例三. 香港游泳教師會舉辦之 3000 公尺水上安全長途暢泳(600 名參與者)

基本人數：4 名救生員	要求救生器材包括：
航道距離：3000 米 (30 名救生員)	● 救生獨木舟或救生滑浪板 28 隻
參與者人數：600 人 (12 名救生員)	● 機動救生艇 6 隻(12-18 人)
總人數： <u>46 名救生員</u>	● 指揮救生快艇 1 隻(3-4 人)
	● 陸上支援 2 人

例四. 烏人飛行活動 (赤柱碼頭)

活動範圍：100 米	要求救生器材包括：
參與者人數：200 人	● 救生獨木舟 3 隻
活動類型：高危活動	● 救生快艇 1 隻(2-3 人)
總人數： <u>7-8 名救生員</u>	● 徒手潛水拯救 2 位

例五. 節日比賽 – 大埔龍舟賽 (大埔海濱公園)

賽道距離：1000 米	要求救生器材包括：
參與者人數：500 人	● 30 Hp 以上救生快艇 2 隻 (4-6 人)；或
活動類型：龍舟比賽	● 30 Hp 以下救生快艇 3 隻(6-12 人)
總人數： <u>6-12 名救生員</u>	

- 完 -