

管制人員的答覆

(問題編號：2333)

總目： (95) 康樂及文化事務署分目： (-) 沒有指定綱領： (1) 康樂及體育管制人員： 康樂及文化事務署署長 (劉明光)局長： 民政事務局局長問題：

(a) 請根據以下列表，列出2020年本地各個天然草地球場的使用率。

場地	使用率

(b) 在過去一年，政府用於保養各天然草地球場的開支為多少？所需的人手編制為多少？

(c) 請根據以下列表，列出本地各個人造草地球場的使用率。

場地	第二代人造草地／第三代人造草地	使用率

(d) 在過去一年，政府用於保養各人造草地球場的開支為多少？所需的人手編制為多少？

(e) 預算案提出會預留三億一千八百萬元推行「提升足球場設施五年計劃」，大幅增加符合國際標準的五人足球場、研究把現有場地擴建為標準十一人草地足球場，以及加快更新人造草地。請提供以下資料：

- i) 在2021-22年度，政府有否計劃興建新的天然草地球場或人造草地球場？如有，有關詳情為何？所涉開支為何？如否，原因為何？
- ii) 在2021-22年度，政府現有天然草地球場或人造草地球場有否改建或翻新工程？如有，有關詳情為何？所涉開支為何？
- iii) 當局會否考慮未來興建或改建的人造草地足球場，使用第四代人造草地或試用符合國際足協標準的新草地系統？如會，有關詳情為何？預算開支為何？如否，原因為何？
- iv) 現時，當局轄下的天然草地及人造草地五人或十一人球場中，分別有多少個球場可符合舉辦國際賽事的標準？請列出相關球場的名稱。

- v) 在落實「提升足球場設施五年計劃」後，當局預計有多少天然草地及人造草地五人或十一人球場可符合舉辦國際賽事的標準？
- vi) 在增加符合國際標準的五人足球場時，當局會否考慮興建室內五人足球場，如會，預計會興建多少室內五人足球場，如否，原因為何？

提問人：馬逢國議員（立法會內部參考編號：34）

答覆：

- (a)及(c) 康樂及文化事務署(康文署)轄下的天然和人造草地球場在2020年的使用率表列於附件一。
- (b)及(d) 由於大部分天然和人造草地球場均屬公共康樂場地(例如公園和運動場)整體設施的一部分，康文署並無有關保養個別球場開支的獨立數字。
- (e)(i) 在2021-22年度，政府計劃就大角咀海帆道休憩用地工程項目向立法會申請撥款。當中包括興建一個新的七人人造草地足球場。如項目在2021年上半年獲立法會財務委員會(財委會)通過，預計將於2023年完工。由於該人造草地球場的建造開支屬於工程預算的一部分，故此康文署並沒有興建有關球場開支的獨立數字。
 - (ii) 2021-22年度將進行翻新工程的天然和人造草地球場表列於附件二。由於有關工程是由工務部門負責，故此康文署並無所涉的開支詳情。另外，我們在2018年獲財委會批准重建元朗大球場前期工程工作的撥款。前期工程工作已於2019年展開，預期在2022年完成。該天然草地球場的建造開支屬於工程預算的一部分，故此康文署並沒有有關球場工程開支的獨立數字。
 - (iii) 在興建新人造草地球場或把現有球場改建為人造草地球場時，康文署會參考國際足球協會(國際足協)當時認可的足球訓練或比賽場地的資料。目前，一般稱為「第四代」人造草地的用品和設計均未獲國際足協認可。因此，康文署會考慮於選定場地試用其他符合國際足協標準的新草地系統。
 - (iv) 康文署轄下並無天然或人造草地五人足球場。就政府管理的足球場當中，有22個天然草地球場和14個人造草地球場的尺寸符合舉辦國際賽事的標準。球場名單見附件三。
 - (v)及(vi) 「提升足球場設施五年計劃」包括大幅增加符合國際標準的五人足球場，將現時不合標準的五人硬地足球場及面積較小的七人硬地足球場，改建為標準五人足球場；以及在部分七

人硬地足球場上增設1至2個五人足球場界線，令該等場地亦可進行五人足球賽。此外，康文署亦會研究擴建一些現有場地，成為標準十一人草地足球場。康文署正積極與相關的工程部門研究進行改善工程的技術可行性，並會考慮各項相關因素，包括足球場的實際情況、現有球場的使用率、體育總會及地區人士的意見等制定改善工程的詳情，包括優先次序、開支預算等，涉及康文署轄下超過70個場地。

2020年天然及人造草地球場使用率

地區	場地 ⁽¹⁾	天然草地球場／ 第二代人造草地球場／ 第三代人造草地球場	整體 使用率
香港島			
中西區	中山紀念公園	第三代人造草地球場	76%
東區	鰂魚涌公園	第三代人造草地球場	79%
	小西灣運動場	天然草地球場	100%
南區	香港仔運動場	天然草地球場／ 第三代人造草地球場	74%
	黃竹坑遊樂場	第三代人造草地球場	_(2)
灣仔	銅鑼灣運動場	天然草地球場	100%
	跑馬地遊樂場	天然草地球場／ 第二代人造草地球場／ 第三代人造草地球場	67%
	掃桿埔運動場	天然草地球場	100%
九龍			
九龍城	東何文田配水庫遊樂場	天然草地球場	67%
	九龍仔公園	天然草地球場／ 第三代人造草地球場	78%
	九龍仔運動場	天然草地球場	89%
	天光道遊樂場	天然草地球場	96%
觀塘	九龍灣公園	第三代人造草地球場	84%
	九龍灣運動場	天然草地球場	95%
	觀塘遊樂場	第三代人造草地球場	90%
	晒草灣遊樂場	天然草地球場	97%
	順利邨公園	第三代人造草地球場	73%
	偉樂街臨時足球場	天然草地球場	88%
深水埗	興華街西遊樂場	第三代人造草地球場	86%
	深水埗運動場	天然草地球場	100%
	石硤尾公園	第三代人造草地球場	50%
	大坑東遊樂場	天然草地球場	100%

地區	場地 ⁽¹⁾	天然草地球場／ 第二代人造草地球場／ 第三代人造草地球場	整體 使用率
黃大仙	斧山道運動場	天然草地球場	91%
	樂富遊樂場	第二代人造草地球場	70%
	摩士公園	第三代人造草地球場	78%
	蒲崗村道公園	第三代人造草地球場	68%
油尖旺	界限街遊樂場	第二代人造草地球場	64%
	櫻桃街公園	第三代人造草地球場	88%
新界			
離島	文東路公園	第三代人造草地球場	82%
葵青	葵涌運動場	天然草地球場	100%
	青衣東北公園	第三代人造草地球場	-(³)
	青衣運動場	天然草地球場	98%
	和宜合道運動場	天然草地球場	93%
北區	粉嶺遊樂場(一期)	天然草地球場	76%
	古洞草地足球場	天然草地球場	58%
	北區運動場	天然草地球場	69%
	百福田心遊樂場	第三代人造草地球場	74%
西貢	寶翠公園	第三代人造草地球場	67%
	西貢鄧肇堅運動場	天然草地球場	51%
	將軍澳運動場	天然草地球場	100%
沙田	顯田遊樂場	天然草地球場	70%
	馬鞍山遊樂場	第三代人造草地球場	64%
	馬鞍山運動場	天然草地球場	97%
	沙田運動場	天然草地球場	90%
	曾大屋遊樂場	第三代人造草地球場	69%
大埔	廣福球場	第三代人造草地球場	71%
	廣福公園	第三代人造草地球場	58%
	大埔運動場	天然草地球場	91%
荃灣	城門谷運動場	天然草地球場	83%
	荃灣海濱公園	天然草地球場	53%
屯門	兆麟運動場	天然草地球場	54%
	屯門鄧肇堅運動場	天然草地球場	82%
	湖山遊樂場	第三代人造草地球場	63%

地區	場地 ⁽¹⁾	天然草地球場／ 第二代人造草地球場／ 第三代人造草地球場	整體 使用率
元朗	天水圍運動場	天然草地球場	86%
	天業路公園	第三代人造草地球場	71%
	元朗大球場	天然草地球場	80%
		總計	75%

註

- (1) 不包括香港大球場及旺角大球場。
- (2) 黃竹坑遊樂場因進行維修工程，於2020年暫停開放。
- (3) 青衣東北公園因進行維修工程及受疫情影響，於2020年暫停開放。

2021年及2022年將進行翻新工程的天然和人造草地球場

場地		動工年份
天然草地球場		
1.	天光道遊樂場(一號天然草地球場)	2021
2.	馬鞍山運動場	2021
3.	葵涌運動場	2021
4.	顯田遊樂場 ⁽¹⁾	2022
5.	荃灣海濱公園	2022
6.	元朗大球場	2022
人造草地球場		
1.	界限街遊樂場	2021
2.	跑馬地遊樂場(六號人造草地球場)	2022
3.	中山紀念公園	2022
4.	蒲崗村道公園(一號人造草地球場)	2022
5.	蒲崗村道公園(二號人造草地球場)	2022
6.	摩士公園(三號人造草地球場)	2022
7.	湖山遊樂場	2022
8.	天業路公園	2022

註

(1) 顯田遊樂場足球場將由天然草地球場改建為第三代人造草地球場。

符合國際賽事標準尺寸的草地球場

(I) 天然草地球場

1. 香港仔運動場
2. 粉嶺遊樂場
3. 東何文田配水庫遊樂場(1 號球場)
4. 東何文田配水庫遊樂場(2 號球場)
5. 香港大球場
6. 九龍仔運動場
7. 葵涌運動場
8. 馬鞍山運動場
9. 旺角大球場
10. 西貢鄧肇堅運動場
11. 晒草灣遊樂場
12. 沙田運動場
13. 深水埗運動場
14. 城門谷運動場
15. 小西灣運動場
16. 大坑東遊樂場(2 號球場)
17. 天水圍運動場
18. 將軍澳運動場(主場)
19. 青衣運動場
20. 荃灣海濱公園
21. 屯門鄧肇堅運動場
22. 元朗大球場

(II) 人造草地球場

1. 界限街遊樂場
2. 九龍灣公園
3. 九龍仔公園(1 號球場)
4. 廣福公園
5. 樂富遊樂場
6. 馬鞍山遊樂場
7. 蒲崗村道公園(1 號球場)
8. 蒲崗村道公園(2 號球場)
9. 寶翠公園
10. 石硤尾公園
11. 天業路公園
12. 曾大屋遊樂場
13. 青衣東北公園
14. 湖山遊樂場