

土木工程拓展署

2022至2024年的开放数据计划

A. 在 2022 年发放的局 / 部门数据集

#	数据种类 / 数据集名称	目标发放日期 (月/年)	更新频率	备注
1	发展/地质图	03/2022	当有更新时	<ul style="list-style-type: none">- 通过“资料一线通”网站提供 1:20,000 及 1:100,000 比例的地质图- 通过“资料一线通”网站提供 fgdb 或 shp 格式的资料
2	财经/政府一般收入帐目下总目33—土木工程拓展署的开支数据	07/2022	每年	以CSV格式提供政府一般收入帐目下总目33—土木工程拓展署的年度开支数据
3	发展/三维形象化空载激光遥感测量数据	12/2022	当有更新时	在2010年和2020年透过全港性空载激光扫描所得的空载激光遥感测量数据

B. 在 2023 年及 2024 年发放的局 / 部门数据集

#	数据类型 / 数据集名称	目标发放日期 (月/年)	更新频率	备注
1	发展/污染泥和非污染泥卸置设施的位置	03/2023	每季	位于沙洲以东现正运作以处理污染海泥的污泥坑, 以及位于香港东面和南面水域现正运作以处理非污染海泥的海上卸泥区位置。 数据格式: - 以DGN格式提供位置图, 或以CSV格式提供有关位置的边界坐标。

C. 其他机构计划开放的数据集

#	数据类型 / 数据集名称	目标发放日期 (月/年)	更新频率	备注
1	不适用	不适用	不适用	不适用

D. 进度：局 / 部门及其他机构已经上载「资料一线通」网站的数据集

#	数据种类 / 数据集名称	发放日期 (月/年)	更新频率 (例如：实时、每天、每星期、每月等)	备注
1	环境/建造业使用内地天然沙数量	08/2017	每月 (由2008年1月起)	<p>数据记录 (自2008年1月下旬至今) 现可于 Data.Gov.HK 网站下载 (https://data.gov.hk/sc-data/dataset/hk-cedd-csu-rmshk-data)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 格式：XLS/XLSX 和 CSV <p>或于土木工程拓展署网站下载 (https://www.cedd.gov.hk/sc/public-services-forms/fill-management/removal-and-importation-of-sand-in-hong-kong/index.html)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 格式：XLS/XLSX 和 CSV
2	发展/已登记的人造斜坡	09/2019	每月	<ul style="list-style-type: none"> - 政府《斜坡记录册》内的已登记人造斜坡清单 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
3	发展/山泥倾泻警告牌 - 曾发生多次山泥倾泻的繁忙路段	06/2020	每年	<ul style="list-style-type: none"> - 竖立487标准交通告示牌 (曾发生多次山泥倾泻的繁忙路段) 的分布 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
4	发展/山泥倾泻警告牌 - 影响寮屋的斜坡	06/2020	每年	<ul style="list-style-type: none"> - 在受影响斜坡的寮屋竖立的山泥倾泻警告牌的分布 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
5	发展/正在进行或已计划进行防治山泥倾泻工程的天然山坡清单	09/2020	每月	<ul style="list-style-type: none"> - 正在进行或已计划进行防治山泥倾泻工程的天然山坡清单 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料

6	发展/正在进行加固或待加固的未合标准政府人造斜坡清单	09/2020	每月	<ul style="list-style-type: none"> - 正在进行加固或待加固的未合标准政府人造斜坡清单 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
7	发展/长远防治山泥倾泻计划下进行研究的地点列表	09/2020	每月	<ul style="list-style-type: none"> - 长远防治山泥倾泻计划下进行研究的地点列表 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
8	发展/发展区内小山体目录	06/2021	一次性的研究资料	<ul style="list-style-type: none"> - 发展区内小山体(即已受人类活动不同程度干扰的天然山坡)的分布及一般资料 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
9	发展/历史性山泥倾泻天然山坡资料	06/2021	每三年	<ul style="list-style-type: none"> - 在现有建筑和重要交通走廊附近过去曾发生山泥倾泻的天然山坡的分布及一般资料 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
10	发展/天然山坡山泥倾泻资料增订目录 (顶部)	06/2021	每三年	<ul style="list-style-type: none"> - 天然山坡山泥倾泻分布的一般资料 <ul style="list-style-type: none"> - 山泥倾泻顶部 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
11	发展/天然山坡山泥倾泻资料增订目录 (痕迹)	06/2021	每三年	<ul style="list-style-type: none"> - 天然山坡山泥倾泻分布的一般资料 <ul style="list-style-type: none"> - 山泥倾泻泥石痕迹 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
12	发展/孤石	06/2021	一次性的研究资料	<ul style="list-style-type: none"> - 孤石区域地点的一般资料 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料

13	发展/土地勘探及实验室标准试验纪录	06/2021	每月	<ul style="list-style-type: none"> - 公共工程(包括房屋委员会)完成的土地勘探及实验室标准试验纪录,资料包括 AGS 格式档案及土地勘探位置的空间资料 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 及 csv 格式的资料
14	发展/岩洞总纲图	06/2021	当有更新时	<ul style="list-style-type: none"> - 策略性岩洞区的位置和资料,例如面积、海拔高度、地质和限制等 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
15	发展/土力工程处雨量计纪录	06/2021	每季	<ul style="list-style-type: none"> - 自1984年起土力工程处雨量计收集的每天雨量数据 - 现可于“资料一线通”网站下载 csv 格式的资料
16	发展/附表所列地区及指定地区范围	06/2021	当有更新时	<ul style="list-style-type: none"> - 提供这些地区的空间形状及识别的其相关的基本资料 - 现可于“资料一线通”网站下载 fgdb 格式的资料
17	发展/山泥倾泻位置	06/2021	每年	<ul style="list-style-type: none"> - 提供已确认的山泥倾泻的空间位置及其相关的基本资料,包括山泥倾泻的位置、规模及日期等。 - 现可于“资料一线通”网站下载 csv 格式的资料
18	环境/波浪测量	10/2021	每年	<p>格式：XLSX</p> <p>说明：海港工程部自一九九四年起进行一项长期的波浪监测计划，并于交椅洲及西博寮海峡附近水域设立了两个监测站。</p>