

渠务署

2023至2025年的开放数据计划

A. 在 2023 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	不适用			

在2024年及2025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	不适用			

B. 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			

C. 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	城市管理/ 便览(防洪)	06/2019	每年	有关整体防洪工作的资料，以CSV格式发布。
2	城市管理/ 便览(社会表现)	06/2019	每年	有关社会表现的资料，以CSV格式发布。
3	城市管理/ 便览(持份者参与)	06/2019	每年	有关持份者参与的资料，以CSV格式发布。
4	环境/ 测试数据及每日流量数据	06/2019 (西贡、沙田、 石湖墟、大埔 及元朗) 01/2021 (望后石及深井)	每月	7间污水处理厂(西贡、沙田、石湖墟、大埔、元朗、望后石及深井污水处理厂)的排放水水质测试数据和每日流量数据，以CSV格式发布。
5	环境/ 渠图记录	06/2019	每季	管道和沙井数据，与提供给地政署的地理信息地图的数据相同，以JSON格式发布。
6	环境/ 便览(污水处理)	06/2019	每年	有关整体污水处理工作的数据，以CSV格式发布。
7	环境/ 便览(污水处理服务费)	06/2019	每年	有关污水处理服务费的数据，以CSV格式发布。

#	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
8	环境/ 便览(环境管理及表现)	06/2019	每年	有关环境管理工作的数据, 以CSV格式发布。
9	城市管理/ 渠务署辖下的污水处理及排水设施 (污水处理设施、雨水泵房及充气坝)	06/2019	每年	有关渠务署辖下污水处理设施、雨水泵房及充气坝的资料。
10	财经/ 工程项目开支	12/2019	每年	基本工程开支, 以JSON格式发布。
11	其他/ 参观渠务署设施及参加渠务署外展教育计划记录 (包括活动数目及地点)	12/2019	每年	参观渠务署设施及参加渠务署外展教育计划记录(包括活动数目及地点), 以CSV格式发布。
12	其他/ 渠务署接获查询及投诉纪录	07/2020	每季	渠务署接获的查询及投诉纪录 (个人资料等保密数据除外), 以JSON格式发布。
13	环境/ 污水处理量数据	07/2020 (昂船洲、小蚝湾及赤柱) 07/2021 (马湾)	每半年	4间污水处理厂(昂船洲、小蚝湾、赤柱及马湾污水处理厂)之每月污水处理量, 以JSON格式发布。
14	环境/ 排放水水质	07/2020 (昂船洲) 07/2021 (马湾)	每半年	昂船洲及马湾污水处理厂之每天排放水水质, 以JSON格式发布。

#	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
15	环境/ 排放水水质 (每月几何平均值)	07/2020 (昂船洲) 07/2021 (马湾)	每半年	昂船洲及马湾污水处理厂之排放水水质的每月几何平均值，以JSON格式发布。
16	环境/ 化学品投放剂量	07/2020	每半年	昂船洲及赤柱污水处理厂每天用作加氯/除氯所投放的次氯酸钠/亚硫酸氢钠之剂量，以JSON格式发布。

渠务署
2022年12月