

交通运输资料月报
数据规格

数据由运输署提供。数据资源下载格式为 CSV。

此数据集中提供的数据可能与早期版本的数据集中不同，这是由于作出了最新可用数据的修订。数据集的修订日期在「交通运输资料月报的修订日期」中提供。

注：以下统计表的数据已在其他表以 CSV 形式提供(见下表)，因此不再额外提供。

表	来源
参考月份主要统计数字	表 2.1, 3.1(a), 3.1(b), 3.1(c), 4.1(a), 7.1, 8.1(g), 8.2
表 3.1S: 隧道汽车流量、青屿干线汽车流量、桥梁汽车流量及汽车渡轮服务 (简要数字)	表 3.1(a) 至 3.3(c)
表 4.1S: 按车辆种类划分的车辆登记及领牌数字 (简要数字)	表 4.1(a)
表 8.1(g): 所有关卡车辆交通	表 8.1(a) 至 8.1(f)

第一组：一些有关交通的主要指标

表 1.1: 公共交通乘客人次、道路、车辆拥有率及交通意外的主要统计数字

元件	描述	备注
年份	参考年份	
平均交通乘客人次	平均每日公共交通乘客人次(期内数字)	➤ 公共交通包括专营巴士、港铁、香港电车、公共小巴、居民巴士、渡轮、港铁巴士(新界西北)及的士。
平均交通乘客人次注	栏位「平均交通乘客人次」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
道路总长度	公共道路总长度(公里)(期末数字)	
道路总长度注	栏位「道路总长度」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
每千人道路总长度	每千人道路总长度(公里)(期末数字)	
每千人道路总长度注	栏位「每千人道路总长度」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
每千人车辆拥有率	每千人车辆拥有率(期末数字)	
每千人车辆拥有率注	栏位「每千人车辆拥有率」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
每千人私家车拥有率	每千人私家车拥有率(期末数字)	
每千人私家车拥有率注	栏位「每千人私家车拥有率」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
每千人死亡率	交通意外死亡率(每千人)(期内数字)	
每千人死亡率注	栏位「每千人死亡率」的内的个别数字注解(如有)	➤ 请参考代号表
每千人受伤率	交通意外受伤率(每千人)(期内数字)	
每千人受伤率注	栏位「每千人受伤率」的内的个别数字注解(如有)	➤ 请参考代号表
每千车辆计死亡率	交通意外死亡率(每千车辆)(期内数字)	

元件	描述	备注
每千车辆计死亡率注	栏位「每千车辆计死亡率」的内的个别数字注解 (如有)	➤ 请参考代号表
每千车辆计受伤率	交通意受伤率(每千车辆)(期内数字)	
每千车辆计受伤率注	栏位「每千车辆计受伤率」的内的个别数字注解 (如有)	➤ 请参考代号表

第二组：公共交通统计数字

表 2.1S：按公共交通营办商划分的公共交通平均每日乘客人次

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
公共交通分类	公共交通分类	➤ 请参考公共交通分类表
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考公共交通营办商类别表
铁路类别	港铁铁路类别	➤ 请参考铁路类别表
平均交通乘客人次	平均每日乘客人次 (千次)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 电车: 2020 年及之前的数字并不包括免费乘搭日的乘客及在选定日期可免费乘坐电车的特定乘客。 ➤ 红色小巴: 红色小巴的营办商无须定期向运输署提供营运数据。红色小巴乘客人次的数字是根据公共小巴服务综合调查的结果、该月份领有牌照的红色小巴数目和其他相关资料估算得出，不应视作为红色小巴实际乘客人次的准确陈述。 ➤ 的士: 的士乘客人次是根据该月所涵盖的的士的营运资料估计。在相关时段接送 2019 冠状病毒病确诊者专属的士的乘客人次并不包括在内。
平均交通乘客人次注	栏位「平均交通乘客人次」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表

资料来源：道路安全及标准研究部

表 2.1: 按公共交通营办商划分的公共交通乘客人次

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
公共交通分类	公共交通分类	➤ 请参考公共交通分类表
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考公共交通营办商类别表
专营权类别	城巴专营权类别	➤ 请参考专营权类别表
铁路类别	港铁铁路类别	➤ 请参考铁路类别表
交通乘客人次	乘客人次 (千次)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 电车: 2020 年及之前的数字并不包括免费乘搭日的乘客及在选定日期可免费乘坐电车的特定乘客。 ➤ 红色小巴: 红色小巴的营办商无须定期向运输署提供营运数据。红色小巴乘客人次的数字是根据公共小巴服务综合调查的结果、该月份领有牌照的红色小巴数目和其他相关资料估算得出，不应视作为红色小巴实际乘客人次的准确陈述。 ➤ 的士: 的士乘客人次是根据该月所涵盖的的士的营运资料估计。在相关时段接送 2019 冠状病毒病确诊者专属的士的乘客人次并不包括在内。
交通乘客人次注	栏位「交通乘客人次」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表

资料来源：道路安全及标准研究部

表 2.2: 按公共交通营办商划分的公共交通营运统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
公共交通分类	公共交通分类	➤ 请参考公共交通分类表
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考公共交通营办商类别表
专营权类别	城巴专营权类别	➤ 请参考专营权类别表
铁路类别	港铁铁路类别	➤ 请参考铁路类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车辆行驶里数	车辆行驶里数(月内)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 巴士: 巴士营办商的车辆行驶公里数为收费公里数。 ➤ 港铁: 港铁的公里数则为列车行驶公里数。
车辆行驶里数注	栏位「车辆行驶里数」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表
车辆行驶里数过海服务	车辆行驶里数(过海服务)(月内)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 巴士: 巴士营办商的车辆行驶公里数为收费公里数。 ➤ 港铁: 港铁的公里数则为列车行驶公里数。
过海车辆行驶里数注	栏位「过海车辆行驶里数」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表
领牌车船队规模	领牌车船队规模(月底) (巴士、公共小巴及的士: 车辆数目; 港铁线路及机场快线: 车卡数目; 轻铁: 轻铁车卡数目; 香港电车: 双层电车数目; 渡轮: 船只数目)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 巴士、公共小巴及的士: 数字来自运输署牌照纪录。 ➤ 港铁线路: 只包括载人的车卡。 并不包括城际客运(自2020年1月30日起暂停服务)及高速铁路(香港段)。 ➤ 机场快线: 只包括载人的车卡。 ➤ 渡轮:

元件	描述	备注
		指个别营办商其领有牌照的车辆/船只数目，当中包括后备车辆/船只，所以一般不等于实际投入服务的车辆/船只数目。
领牌车船队规模注	栏位「领牌车船队规模」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表
载客量	载客量(月底)	➤ 香港电车： 电车的载客量是宪报刊登的名义上数字。
载客量注	栏位「载客量」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表

注： 1. 公共交通乘客人次数据已在表 2.1 及 2.3 的 CSV 档案内提供，因此不在此数据集另外提供。

资料来源：道路安全及标准研究部

表 2.3: 港铁及专营巴士的乘客人次

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
专营巴士港铁	专营巴士或港铁	➤ 请参考 专营巴士港铁分类表
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考 公共交通营办商类别表
专营权类别	城巴专营权类别	➤ 请参考 专营权类别表
铁路类别	港铁铁路类别	➤ 请参考 铁路类别表
香港岛内乘客人次	香港岛内乘客人次(千次)	
香港岛内乘客人次注	栏位「香港岛内乘客人次」内的个别数字的注解	➤ 请参考 代号表
九龙及新界内乘客人次	九龙及新界内乘客人次(千次)	➤ 包括往返边境管制站的巴士线和港铁线以及港铁城际客运（自 2020 年 1 月 30 日起暂停服务）和高速铁路（香港段）。
九龙及新界内乘客人次注	栏位「九龙及新界内乘客人次」内的个别数字的注解	➤ 请参考 代号表
过海乘客人次	过海乘客人次(千次)	
过海乘客人次注	栏位「过海乘客人次注」内的个别数字的注解	➤ 请参考 代号表

资料来源：道路安全及标准研究部

表 2.4: 按选定公共交通营办商划分的过海乘客人次

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
公共交通分类	公共交通分类	➤ 请参考公共交通分类表
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考公共交通营办商类别表
专营权类别	城巴专营权类别	➤ 请参考专营权类别表
过海乘客人次	过海乘客人次(千次)	
过海乘客人次注	栏位「过海乘客人次注」内的个别数字的注解	➤ 请参考代号表

资料来源：道路安全及标准研究部

第三组： 隧道、青屿干线、桥梁及汽车渡轮统计数字

过海隧道汽车流量及汽车渡轮服务

表 3.1 (a): 海底隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 海底隧道	➤ 隧道和大桥类别为「CHT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.1 (b): 东区海底隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 东区海底隧道	➤ 隧道和大桥类别为「EHC」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.1 (c): 西区海底隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 西区海底隧道	➤ 隧道和大桥类别为「WHC」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.1 (d): 汽车渡轮服务

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	使用汽车渡轮服务的车辆架次	

资料来源：渡轮及辅助客运部

非过海隧道汽车流量

表 3.2 (a): 狮子山隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 狮子山隧道	➤ 隧道和大桥类别为「LRT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (b): 香港仔隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 香港仔隧道	➤ 隧道和大桥类别为「ABT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (c): 城门隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 城门隧道	➤ 隧道和大桥类别为「SMT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (d): 将军澳隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 将军澳隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TKOT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 自 2022 年 12 月 11 日起，将军澳隧道豁免收费，交通量是来自交通事故自动侦察系统的纪录，收集的数据并没有包括列表中的车类分类。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (e): 大老山隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 大老山隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TCT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (f): 启德隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 启德隧道	➤ 隧道和大桥类别为「KTT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (g): 大榄隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 大榄隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TLT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (h): 愉景湾隧道及连接道路

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道及连接道路名称: 愉景湾隧道及连接道路	➤ 隧道和大桥类别为「DBT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 由 2014 年 10 月 26 日起，市区及大屿山的士获准许使用愉景湾隧道及连接道路。

2. 愉景湾隧道及连接道路的汽车流量是以东行交通量的双倍计算。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (i): 尖山隧道及沙田岭隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 尖山隧道及沙田岭隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TSCA」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (j): 大围隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 大围隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TWT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 用于统计大围隧道车流量的车辆探测器曾于 2018 年及 2019 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (k): 长青隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 长青隧道	➤ 隧道和大桥类别为「CTT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.2 (l): 南湾隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 南湾隧道	➤ 隧道和大桥类别为「NWT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 用于统计南湾隧道车流量的车辆探测器曾于 2018 年及 2019 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (m): 机场隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 机场隧道	➤ 隧道和大桥类别为「APT」
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 机场隧道（单向隧道）在 2018 年 10 月 24 日通车，记录车辆的系统于 2019 年 2 月投入使用，因此运输署未能提供机场隧道于 2018 年及 2019 年 1 月的交通流量。

2. 用于统计机场隧道车流量的车辆探测器曾于 2020 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (n): 观景山隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 观景山隧道	➤ 隧道和大桥类别为「SHT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 观景山隧道在 2018 年 10 月 24 日开始服务。 2020 年及之前的数字为港珠澳大桥管理局所提供的港珠澳大桥关卡车辆交通。

2. 用于统计观景山隧道车流量的车辆探测器曾于 2020 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (o): 中环及湾仔绕道隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 中环及湾仔绕道隧道	➤ 隧道和大桥类别为「CWBT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 中环及湾仔绕道隧道在 2019 年 1 月 20 日开始服务。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (p): 龙山隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 龙山隧道	➤ 隧道和大桥类别为「LST」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 龙山隧道在 2019 年 5 月 26 日开始服务。用于龙山隧道车流量的车辆探测器曾于 2020 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (q): 长山隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 长山隧道	➤ 隧道和大桥类别为「CST」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 长山隧道在 2019 年 5 月 26 日开始服务。用于长山隧道车流量的车辆探测器曾于 2020 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (r): 屯门—赤鱗角隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 屯门—赤鱗角隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TMCLKT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 屯门—赤鱗角隧道在 2020 年 12 月 27 日开始服务。

资料来源：管理事务部

表 3.2 (s): 将军澳—蓝田隧道

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	隧道名称: 将军澳—蓝田隧道	➤ 隧道和大桥类别为「TKOLTT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 将军澳—蓝田隧道在 2022 年 12 月 11 日开始服务。

资料来源：管理事务部

青屿干线及桥梁汽车流量

表 3.3 (a): 青屿干线

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	干线名称: 青屿干线	➤ 隧道和大桥类别为「LTL」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
车流量	车流量(架次)	

注：1. 流量数字不包括进出马湾的车辆。

2. 2016 年 12 月前，西行交通量（即前往大屿山的行车架次）是来自路面下探测线圈的纪录，而东行交通量（即离开大屿山的行车架次）的数字则来自收费亭。因此，两组数字不能作直接比较。

由 2016 年 12 月至 2017 年 8 月 19 日，青屿干线的汽车流量是以东行交通量的双倍计算。

由 2017 年 8 月 20 日起，青屿干线实施双向收费，东行及西行的汽车流量数据分别来自东行及西行的收费亭。

在 2017 年 8 至 10 月双向收费初期，收费系统仍在调试阶段，每个方向的数据都是通过将总行车架次分为相等的两半而得出。

自 2020 年 12 月 27 日起，青屿干线豁免收费，交通量是来自路面下探测线圈及途中磅重系统的纪录，收集的数据并没有包括列表中的车类分类。

- @ 2020 年 12 月的按车辆类别划分行车架次仅涵盖 2020 年 12 月 1 日至 2020 年 12 月 26 日。因此，涉及 2020 年 12 月按车辆类别划分的细分数字无法直接与其他数字进行比较。而 2020 年 12 月的所有车辆总行车架次，请参阅车辆种类 22。

资料来源：管理事务部

表 3.3 (b): 汀九桥

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	大桥名称: 汀九桥	➤ 隧道和大桥类别为「TKB」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 用于统计汀九桥车流量的车辆探测器曾于 2018 年至 2022 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.3 (c): 昂船洲大桥

元件	描述	备注
隧道和大桥类别	大桥名称: 昂船洲大桥	➤ 隧道和大桥类别为「SCB」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

注： 1. 用于统计昂船洲大桥车流量的车辆探测器曾于 2018 年及 2019 年部分日子未能正常运作，期间的车流量并未计算在内。

2. 昂船洲大桥于 2019 年有部分日子的车流量资料未有存档，期间的车流量并未计算在内。

资料来源：管理事务部

表 3.4: 行车隧道、青屿干线及桥梁每小时最高定向汽车流量

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
隧道和大桥类别	隧道和大桥类别	➤ 请参考隧道和大桥类别表
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
日期	日期	➤ 日期格式为「YYYY-MM-DD」
星期	星期	➤ 请参考星期表
时段	时段	➤ 小时(例如: 7 a.m. – 8 a.m.)
私家车的士电单车	私家车、的士及电单车的车流量(架次)	
单层巴士小巴 5.5 公吨及以下货车	单层巴士、小巴及 5.5 公吨及以下的货车的车流量(架次)	
双层巴士及 5.5 公吨以上货车	双层巴士及 5.5 公吨以上的货车的车流量(架次)	
车流量	所有车辆的车流量(架次)	

资料来源：管理事务部

表 3.5: 快易通使用报告

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
隧道和大桥类别	隧道和大桥类别	➤ 请参考隧道和大桥类别表
平均每日架次	平均每日车流量(架次)	
平均每日使用快易通架次	平均每日使用快易通架次	
快易通使用率	快易通使用率(%)	

资料来源：管理事务部

第四组：车辆登记、领牌及检验统计数字

表 4.1(a): 按车辆种类划分的车辆登记及领牌统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 请参考车辆种类表 ➤ 特别用途车辆: 不包括只在工业用地及建筑用地内使用的货车。
货车类别	货车类别	➤ 请参考 货车类别表
政府车辆类别	政府车辆类别	➤ 请参考 政府车辆类别表
电单车类别	电单车类别	➤ 请参考 电单车类别表
的士类别	的士类别	➤ 请参考 的士类别表
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考 公共交通营办商类别表
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考 巴士层数表
专营权类别	城巴专营权类别	➤ 请参考 专营权类别表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 车辆登记是指由运输署编配车辆登记号码(车牌)，并将车辆予以适当分类。一部车通常只需登记一次。「首次登记」车辆数字指该期间所登记的车辆数目。「登记总数」指期末已登记的车辆总数。
已登记车辆	已登记车辆数目(月底)	
已领牌车辆	已领牌车辆数目(月底)	➤ 车辆牌照给予车辆在道路上行驶的权

元件	描述	备注
		利，有效期分为四个月及一年两种。 「领牌总数」指期末的已领牌车辆数字。

注： 1. 自 2019 年 1 月 2 日开始，有关车辆登记类别已更改；详情请参考代码表「首次登记时的车辆状况表」及「首次登记时的车辆状况_修订表」。

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(b): 拖头及拖车的登记及领牌统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考 车辆种类表
拖头类别	拖头类别	➤ 请参考 拖头类别表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	➤ 车辆登记是指由运输署编配车辆登记号码(车牌)，并将车辆予以适当分类。一部车通常只需登记一次。「首次登记」车辆数字指该期间所登记的车辆数目。「登记总数」指期末已登记的车辆总数。
已登记车辆	已登记车辆数目(月底)	
已领牌车辆	已领牌车辆数目(月底)	➤ 车辆牌照给予车辆在道路上行驶的权利，有效期分为四个月及一年两种。「领牌总数」指期末的已领牌车辆数字。

注： 1. 拖头属于中型及重型货车分类，并已计算在相应的货车登记及领牌数字内。

2. 自 2019 年 1 月 2 日开始，有关车辆登记类别已更改；详情请参考代码表「首次登记时的车辆状况表」及「首次登记时的车辆状况_修订表」。

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(c): 私家车的登记及取消登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
首次登记总数	私家车首次登记总数	
截至参考月底的累计取消登记	在参考月份首次登记的私家车于截至月底时的累计取消登记数目	
首次登记净额	扣除在截至月份底前已取消登记的首次登记私家车数目	
截至月份	累计取消登记总数的截至月份	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(d): 按厂名、首次登记时的车辆状况、燃料种类及车身类型划分的电单车首次登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类: 电单车	➤ 车辆种类 = 2
厂名	厂名	➤ 当中文厂名不详时, 会以英文提供
首次登记时的车辆状况	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年前)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况表
首次登记时的车辆状况_修订	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年 1 月 2 日或之后)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况_修订表
燃料种类	燃料种类	➤ 请参考燃料种类表
车身类型	车身类型	➤ 请参考车身类型表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	➤ 不包括政府车辆

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(e)：按厂名、首次登记时的车辆状况、燃料种类及车身类型划分的私家车首次登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类: 私家车	➤ 车辆种类 = 1
厂名	厂名	➤ 当中文厂名不详时, 会以英文提供
首次登记时的车辆状况	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年前)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况表
首次登记时的车辆状况_修订	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年 1 月 2 日或之后)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况_修订表
燃料种类	燃料种类	➤ 请参考燃料种类表
车身类型	车身类型	➤ 请参考车身类型表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	➤ 不包括政府车辆

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(f)：按厂名、首次登记时的车辆状况、燃料种类及车身类型划分的轻型货车首次登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类: 轻型货车	➤ 车辆种类 = 27
厂名	厂名	➤ 当中文厂名不详时, 会以英文提供
首次登记时的车辆状况	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年前)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况表
首次登记时的车辆状况_修订	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年 1 月 2 日或之后)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况_修订表
燃料种类	燃料种类	➤ 请参考燃料种类表
车身类型	车身类型	➤ 请参考车身类型表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	➤ 不包括政府车辆

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(g)：按厂名、首次登记时的车辆状况、燃料种类及车身类型划分的中型货车首次登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类: 中型货车	➤ 车辆种类 = 28
厂名	厂名	➤ 当中文厂名不详时, 会以英文提供
首次登记时的车辆状况	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年前)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况表
首次登记时的车辆状况_修订	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年 1 月 2 日或之后)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况_修订表
燃料种类	燃料种类	➤ 请参考燃料种类表
车身类型	车身类型	➤ 请参考车身类型表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	➤ 不包括政府车辆

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.1(h)：按厂名、首次登记时的车辆状况、燃料种类及车身类型划分的重型货车首次登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类: 重型货车	➤ 车辆种类 = 29
厂名	厂名	➤ 当中文厂名不详时, 会以英文提供
首次登记时的车辆状况	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年前)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况表
首次登记时的车辆状况_修订	首次登记时的车辆状况 (适用于首次登记在 2019 年 1 月 2 日或之后)	➤ 请参考首次登记时的车辆状况_修订表
燃料种类	燃料种类	➤ 请参考燃料种类表
车身类型	车身类型	➤ 请参考车身类型表
首次登记	首次登记车辆数目(月内)	➤ 不包括政府车辆

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.2: 按引擎汽缸容量划分的私家车登记统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
引擎汽缸容量	引擎汽缸容量 (cc)	➤ 请参考引擎汽缸容量表
首次登记私家车数目	首次登记私家车数目(月内)	
已登记车辆	已登记私家车车辆数目(月底)	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.3: 按许可车辆总重量划分的货车及特别用途车辆统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
许可车辆重量	许可车辆重量(吨)	➤ 请参考许可车辆重量表
已登记车辆	已登记货车及特别用途车辆数目(月底)	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.4: 按燃料种类划分的车辆登记及领牌统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 请参考车辆种类表 ➤ 特别用途车辆: 不包括只在工业用地及建筑用地内使用的货车。
公共交通营办商类别	公共交通营办商类别	➤ 请参考公共交通营办商类别表
货车类别	货车类别	➤ 请参考货车类别表
政府车辆类别	政府车辆类别	➤ 请参考政府车辆类别表
电单车类别	电单车类别	➤ 请参考电单车类别表
的士类别	的士类别	➤ 参考的士类别表

元件	描述	备注
巴士层数种类	巴士层数种类(单层或双层)	➤ 请参考巴士层数表
燃料种类	燃料种类	➤ 请参考燃料种类表
登记车辆	登记车辆数目(月底)	➤
领牌车辆	领牌车辆数目(月底)	➤

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 4.5: 验车中心车辆检验数字

元件	描述	备注
验车中心	验车中心	➤ 请参考验车中心表
年月	参考年份及月份	
检验车辆类别	检验车辆类别	➤ 请参考检验车辆类别表
检查类别	检查类别及状况	➤ 请参考检查类别表
车辆数目	检查/预约/暂停牌照车辆数目	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

第五组：驾驶执照、违例驾驶及检控数字

表 5.1 (a): 月底驾驶执照持有人统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
执照类别	执照类别	➤ 请参考 执照类别表
有效执照	持有有效驾驶执照的持有人数目	
过期执照不超过 3 年	持有有效期届满不超过三年的驾驶执照的持有人数目	
过期执照超过 3 年	持有有效期届满超过三年的驾驶执照的持有人数目	
过期执照	持有有效期已届满的驾驶执照的持有人数目	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 5.1 (b): 月底按车辆种类划分的正式及学习驾驶执照统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考 车辆种类表
代号	车辆类别代号	➤ 请参考 申请表车辆种类表
有效学习驾驶执照	有效的学习驾驶执照的数目	
有效正式驾驶执照	有效的正式驾驶执照的数目	
过期学习驾驶执照	有效期已届满的学习驾驶执照的数目	
过期正式驾驶执照不超过 3 年	有效期届满不超过三年的正式驾驶执照的数目	
过期正式驾驶执照超过 3 年	有效期届满超过三年的正式驾驶执照的数目	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 5.1 (c): 月底按车辆种类划分的暂准驾驶执照统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
代号	车辆类别代号	➤ 请参考申请表车辆种类表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
有效暂准驾驶执照	有效的暂准驾驶执照的数目	
过期暂准驾驶执照不超过 3 年	有效期届满不超过三年的暂准驾驶执照的数目	
过期暂准驾驶执照超过 3 年	有效期届满超过三年的暂准驾驶执照的数目	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 5.1 (d): 月内按车辆种类划分已签发 / 批核的正式驾驶执照数目

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
代号	车辆类别代号	➤ 请参考申请表车辆种类表
新签发正式驾驶执照_经考试	新签发正式驾驶执照的数目(经考试)	
新签发正式驾驶执照_未经考试	新签发正式驾驶执照的数目(未经考试)	
批核正式驾驶执照_经考试	批核正式驾驶执照的数目(经考试)	
批核正式驾驶执照_未经考试	批核正式驾驶执照的数目(未经考试)	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 5.1 (e): 月内按车辆种类划分已签发 / 批核的暂准驾驶执照数目

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
代号	车辆类别代号	➤ 请参考申请表车辆种类表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
新签发暂准驾驶执照	新签发的暂准驾驶执照数目	
批核暂准驾驶执照	批核的暂准驾驶执照数目	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 5.1 (f): 月内签发的学习驾驶执照及驾驶测验表格数目

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
项目	学习驾驶执照或驾驶测验表格	
新签发	新签发的数目	
续期	续期的数目	

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

表 5.2: 月内按考试类别划分之计划及已进行的驾驶考试次数

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
试场	试场	➤ 请参考 试场表
考试类别	考试类别	➤ 请参考 考试类别表
计划进行的考试次数	计划进行的考试次数	
已进行考试及格数目	已进行考试的及格数目	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 对于仅包含一部分的考试，它是指在该考试中及格的考生人数。 ➤ 对于「合并试」，它是指在合并试中的两个部分均合格的考生人数。 ➤ 对于「私家车合并试(乙部)」、「私家车合并试(丙部)」、「轻型货车合并试(乙部)」及「轻型货车合并试(丙部)」，它是指仅在该合并试中提到的部分取得合格（而在合并试的另一部分则不合格）的考生人数。
已进行考试不及格数目	已进行考试的不及格数目	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 对于仅包含一部分的考试，它是指在该考试中不及格的考生人数。 ➤ 对于「合并试」，它是指在合并试中的两个部分均不合格的考生人数。
已进行考试数目	已进行考试数目	
差额缺席	差额-缺席	
差额没有考试	差额-没有考试	

注：1. 观塘驾驶学院于 2019 年 10 月 31 日结束营运。新观塘驾驶学院于 2019 年 8 月 22 日开始提供驾驶训练。

2. 为应对 2019 冠状病毒病疫情，运输署自 2020 年起间歇暂停举行驾驶考试的笔试和路试。

资料来源：驾驶事务组

表 5.3 (a): 月底按考试类别及地区划分的驾驶考试轮候时间—政府考试中心

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
试场	试场名称: 政府考试中心	➤ 试场为「GTC」
试场位置	试场位置	➤ 请参考 试场位置表
考试类别	考试类别	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 请参考考试类别表 ➤ 电脑笔试只在九龙及新界区举行。 ➤ 重型货车和挂接式车辆的驾驶考试只在九龙及新界区举行 ➤ 专营巴士的驾驶考试只在巴士公司要求下才举行
轮候人数	轮候人数(期末数字)	
预约考试最早日期	预约考试最早日期(期末数字)	➤ 日期格式为「YYYY-MM-DD」
轮候时间以日计	轮候时间(以日计)(期末数字)	

注： 1. 为应对 2019 冠状病毒病疫情，运输署自 2020 年起间歇暂停举行驾驶考试的笔试和路试。

资料来源：驾驶事务组

表 5.3 (b): 月底按考试类别及试场划分的驾驶考试轮候时间—香港驾驶学院

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
试场	试场名称: 香港驾驶学院	➤ 试场为「HKSM」
试场位置	试场位置	➤ 请参考 试场位置表
考试类别	考试类别	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 请参考考试类别表 ➤ 中型货车的驾驶考试只在沙田试场及元朗试场举行。 ➤ 挂接式车辆的驾驶考试只在元朗试场举行。 ➤ 私家 / 公共巴士的驾驶考试只在沙田试场及元朗试场举行。
轮候人数	轮候人数(期末数字)	
预约考试最早日期	预约考试最早日期(期末数字)	➤ 日期格式为「YYYY-MM-DD」
轮候时间以日计	轮候时间(以日计)(期末数字)	

注： 1. 为应对 2019 冠状病毒病疫情，运输署自 2020 年起间歇暂停举行驾驶考试的笔试和路试。

资料来源：驾驶事务组

表 5.3 (c): 月底按考试类别划分的驾驶考试轮候时间—观塘驾驶学院/新观塘驾驶学院

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
试场	试场名称: 观塘驾驶学院/新观塘驾驶学院	➤ 试场为「KTDS」及「NKTD」
试场位置	试场位置	➤ 请参考 试场位置表
考试类别	考试类别	➤ 请参考 考试类别表
轮候人数	轮候人数(期末数字)	
预约考试最早日期	预约考试最早日期(期末数字)	➤ 日期格式为「YYYY-MM-DD」
轮候时间以日计	轮候时间(以日计)(期末数字)	

注： 1. 观塘驾驶学院于 2019 年 10 月 31 日结束营运。新观塘驾驶学院于 2019 年 8 月 22 日开始提供驾驶训练。

2. 为应对 2019 冠状病毒病疫情，运输署自 2020 年起间歇暂停举行驾驶考试的笔试和路试。

资料来源：驾驶事务组

表 5.4: 违例驾驶记分制统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
期间满 8-14 分	期间记满 8 - 14 分的的司机数目	
自 1984 满 8-14 分	自 1984 年 8 月 25 日记满 8 - 14 分的司机数目	
期间满 15 分	期间记满 15 分或以上的司机数目	
自 1984 满 15 分	自 1984 年 8 月 25 日记满 15 分或以上的司机数目	
过去五年内被记分	过去五年内被记分的司机数目	➤ 「过去五年」指截至参考月份末的前 5 年时间。例如，2019 年 6 月的数字是指从 2014 年 7 月 1 日到 2019 年 6 月 30 日期间被记分的司机数目。

资料来源：牌照电脑计划及牌照事务部

第六组：泊車统计數字

表 6.1: 政府多层停车场泊车统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
地点	地点	➤ 请参考 停车场地点表
启用日期	启用日期	
月底泊车位数量	月底时提供的泊车位数量	➤ 仅包括由运输署管理的公众泊车位。
月内停放车辆架次	月内停放车辆架次	
使用率	使用率(%)	➤ 使用率是停车场每月开放期间（每日24小时）车辆的使用「车位小时」，与该期间内停车场可供使用的「车位小时」总数之间的比率。

注： 1. 只包括运输署辖下的政府多层停车场而其他政府非多层停车场则不包括在内。

2. 泊车统计数字只包括私家车及客货车。

资料来源：管理事务部

表 6.2: 设有收费表的路旁停车位统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
地区	地区	➤ 请参考 地区表
设有收费表的路旁停车位	设有收费表的路旁停车位数目	
使用率	使用率(%)	➤ 设有收费表的路旁停车位的使用率相等于每个月停车收费表的收入除以该段期间假设全部收费表泊满的收入总额（不包括已暂停使用或取消的停车位）。

资料来源：管理事务部

表 6.3: 上水泊车转乘计划泊车统计数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
泊车转乘车位	月底时提供的「泊车转乘计划」车位数量	
泊车转乘车辆停泊数目	月内「泊车转乘计划」车辆停泊数目	
平均泊车转乘停放架次	平均每日泊车转乘车辆停放架次	
车位平均泊车转乘停放架次	每个可供用车位平均每日泊车转乘车辆停放架次	

- 注：
1. 新泊车转乘计划于二零一八年八月一日起于宝石湖村公众停车场实施。
 2. 泊车转乘于每日上午五时至翌日凌晨二时十五分提供。
 3. 如欲获得位于上水彩园路的前「上水泊车转乘停车场」(已于二零一八年八月一日起停止营运)的统计数字，请参阅表 6.3_H。

资料来源：管理事务部

表 6.3_H: 上水泊车转乘停车场泊车统计数字 (数据截至 2018 年 7 月)

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
泊车位	月底时提供的泊车位数量	➤ 由一九九七年十二月十九日开始, 部份车位安排予泊车转乘者使用。
泊车转乘者	泊车转乘者月内车辆停泊数目	
其他	其他车辆月内停泊数目	
平均停放架次	平均每日停放车辆架次	
车位平均停放架次	每个可供使用车位平均每日停放车辆架次	
使用率	使用率(%)	➤ 使用率是停车场每月开放时间 (每日 24 小时) 车辆的使用「车位小时」, 与该期间内停车场可供使用的「车位小时」总数之间的比率。

注： 1. 运输署上水泊车转乘停车场于二零一八年八月一日起停止营运，新泊车转乘计划同时于宝石湖村公众停车场实施。

资料来源：管理事务部

第七组：道路交通意外统计数字

表 7.1: 按意外严重程度及意外碰撞类别划分的道路交通意外宗数

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
致命道路交通意外宗数	致命道路交通意外宗数	
致命道路交通意外宗数注	栏位「致命道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
严重道路交通意外宗数	严重道路交通意外宗数	
严重道路交通意外宗数注	栏位「严重道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
轻微道路交通意外宗数	轻微道路交通意外宗数	
轻微道路交通意外宗数注	栏位「轻微道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
车撞车道路交通意外宗数	涉及车撞车的道路交通意外宗数	
车撞车道路交通意外宗数注	栏位「车撞车碰撞道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
车撞行人道路交通意外宗数	涉及车撞行人的道路交通意外宗数	
车撞行人道路交通意外宗数注	栏位「车撞行人道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
车撞物道路交通意外宗数	涉及车撞物的道路交通意外宗数	➤ 车撞物意外类别包括碰撞类别不详的意外。
车撞物道路交通意外宗数注	栏位「车撞物道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
不涉及车辆碰撞道路交通意外宗数	不涉及车辆碰撞的道路交通意外宗数	
不涉及车辆碰撞道路交通意外宗数注	栏位「不涉及车辆碰撞道路交通意外宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表

注： 1. 所包括的意外宗数乃向警方报案的伤亡意外。此数字并不包括只牵涉财物损毁的意外。

资料来源：道路安全及标准研究部

表 7.2: 按车辆类别划分的涉及意外车辆数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
涉及车辆数目	涉及道路交通意外的车辆数目	
涉及车辆数目注	栏位「涉及车辆数目」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表

资料来源：道路安全及标准研究部

表 7.3: 按道路使用者类别划分的伤亡者数字

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
涉及伤亡行人人数	道路交通意外涉及的伤亡行人人数	
涉及伤亡行人人数注	栏位「涉及伤亡行人数目」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
涉及伤亡乘客人数	道路交通意外涉及的伤亡乘客人数	
涉及伤亡乘客人数注	栏位「涉及伤亡乘客数目」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
涉及伤亡司机人数	道路交通意外涉及的伤亡司机人数	
涉及伤亡司机人数注	栏位「涉及伤亡司机数目」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表
道路交通意外总宗数	道路交通意外总宗数	
道路交通意外总宗数注	栏位「道路交通意外总宗数」内的个别数字的注解(如有)	➤ 请参考代号表

注： 1. 所包括的意外宗数乃向警方报案的伤亡意外。此数字并不包括只牵涉财物损毁的意外。

资料来源：道路安全及标准研究部

第八组：过境车辆交通及旅客人次

表 8.1 (a): 文锦渡关卡车辆交通

元件	描述	备注
关卡	关卡名称: 文锦渡关卡	➤ 关卡为「MKT」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源： 入境事务处
香港海关

表 8.1 (b): 沙头角关卡车辆交通

元件	描述	备注
关卡	关卡名称: 沙头角关卡	➤ 关卡为「STK」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源： 入境事务处
香港海关

表 8.1 (c): 落马洲关卡车辆交通

元件	描述	备注
关卡	关卡名称: 落马洲关卡	➤ 关卡为「LMC」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源： 入境事务处
香港海关

表 8.1 (d): 深圳湾关卡车辆交通

元件	描述	备注
关卡	关卡名称: 深圳湾关卡	➤ 关卡为「SZB」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源： 入境事务处
香港海关

表 8.1 (e): 港珠澳大桥关卡车辆交通

元件	描述	备注
关卡	关卡名称: 港珠澳大桥关卡	➤ 关卡为「HKZMB」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：港珠澳大桥管理局

表 8.1 (f): 香园围关卡车辆交通

元件	描述	备注
关卡	关卡名称: 香园围关卡	➤ 关卡为「HYW」
年月	参考年份及月份	
行驶方向	行驶方向	➤ 请参考行驶方向表
车辆种类	车辆种类	➤ 请参考车辆种类表
车流量	车流量(架次)	

资料来源：入境事务处
香港海关

表 8.2: 按出入境管制站划分的抵港及离港旅客人次

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
关口	关口	➤ 请参考关口表
抵港或离港	抵港或离港	➤ 请参考抵港或离港表
人次	抵港及离港人次	

注：1. 数字皆指通过管制站的全部旅客人次，不包括司机及被拒入境者。

资料来源：入境事务处

表 8.3: 落马洲 - 皇岗过境穿梭巴士乘客人次

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
抵港或离港	抵港或离港	➤ 请参考 抵港或离港表
人次	落马洲 - 皇岗过境穿梭巴士乘客人次	

资料来源：入境事务处

第九组：消费物价指数

表 9.1: 消费物价指数

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
基数年	基数年	
综合消费物价指数	综合消费物价指数	
甲类消费物价指数	甲类消费物价指数	
乙类消费物价指数	乙类消费物价指数	
丙类消费物价指数	丙类消费物价指数	

- 注：
1. 甲类、乙类及丙类消费物价指数分别反映消费物价转变对较低、中等及较高开支组别住户的影响，而综合消费物价指数则反映消费物价转变对整体住户的影响。
 2. 甲类消费物价指数是根据大约 50% 本港住户的开支模式计算，这些住户在 2019 年至 2020 年的住户开支统计调查期间内，每月开支在 6,500 元至 27,999 元之间。乙类消费物价指数是根据接着的 30% 本港住户的开支模式计算，这些住户在该期间每月开支在 28,000 元至 48,499 元之间。而丙类消费物价指数是根据再接着的 10% 本港住户的开支模式计算，这些住户在同期间每月开支在 48,500 元至 91,999 元之间。综合消费物价指数是根据以上所有住户的整体开支模式编制，反映消费物价转变对整体住户的影响。
 3. 由于重订消费物价指数的基期，数据的数列是以 2019 年 10 月至 2020 年 9 月为计算基础，以方便对照

资料来源：政府统计处

表 9.2: 综合消费物价指数交通组别

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
指数类别	指数类别: 综合消费物价指数	➤ 指数类别为「CCPI」
组别类别	类别/组别	➤ 请参考 组别类别表
基数年	基数年	
指数	指数	
权数	权数	

- 注： 1. 所有包括在消费物价指数内的商品及服务，都归入九个分类中，分别为交通、食品、住屋、电力、燃气及水、烟酒、衣履、耐用物品、杂项物品及杂项服务。
2. 在 2020 年起的个别月份，一些行业的零售活动受 2019 冠状病毒病疫情影响（例如境外旅行团暂停）。由于未能搜集可靠价格数据，故此未能提供相关组别数字。

资料来源：政府统计处

表 9.3: 甲类消费物价指数交通组别

元件	描述	备注
年月	参考年份及月份	
指数类别	指数类别: 甲类消费物价指数	➤ 指数类别为「CPIA」
组别类别	类别/组别	➤ 请参考 组别类别表
基数年	基数年	
指数	指数	
权数	权数	

- 注： 1. 所有包括在消费物价指数内的商品及服务，都归入九个分类中，分别为交通、食品、住屋、电力、燃气及水、烟酒、衣履、耐用物品、杂项物品及杂项服务。
2. 在 2020 年起的个别月份，一些行业的零售活动受 2019 冠状病毒病疫情影响（例如境外旅行团暂停）。由于未能搜集可靠价格数据，故此未能提供相关组别数字。

资料来源：政府统计处

交通运输资料月报的修订日期

元件	描述	备注
数据修订日期	数据集的修订日期	

代列表

代号	描述
#	临时数字
*	修订数字
N.A.	没有数字

代码表

试场位置表

试场位置	描述	备注
1	鸭脷洲试场	适用于资料表 5.3 (b)
2	沙田试场	适用于资料表 5.3 (b)
3	元朗试场	适用于资料表 5.3 (b)
4	观塘驾驶学院	适用于资料表 5.3 (c)
6	政府考试中心(香港区)	适用于资料表 5.3 (a)
7	政府考试中心(九龙及新界区)	适用于资料表 5.3 (a)
8	新观塘驾驶学院	适用于资料表 5.3 (c)

抵港或离港表

抵港或离港	描述	备注
AV	抵港	
DB	离港	

车身類型表

车身類型	描述	备注
1	无边卡	适用于以下资料表 4.1(d)
2	连边卡	适用于以下资料表 4.1(d)
3	机动三轮车	适用于以下资料表 4.1(d)
4	无边卡	适用于以下资料表 4.1(e)
5	旅行车	适用于以下资料表 4.1(e)
6	开篷车	适用于以下资料表 4.1(e)
7	客货车	适用于以下资料表 4.1(f)
8	厢式货车	适用于以下资料表: 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1 (h)
9	侧栏板可放下平板	适用于以下资料表: 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1 (h)
10	农夫车	适用于以下资料表 4.1(f)
11	侧栏板不可放下平板	适用于以下资料表 4.1(f)
12	起卸斗货车	适用于以下资料表: 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1 (h)
13	拖头	适用于以下资料表: 4.1 (g), 4.1 (h)
14	机动式起重吊车	适用于以下资料表: 4.1 (g), 4.1 (h)
15	混凝土车	适用于以下资料表: 4.1 (g), 4.1 (h)
99	其他	适用于以下资料表: 4.1 (e), 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1(h)

行驶方向表

行驶方向	描述	备注
EB	东行	适用于以下资料表: 3.2 (c), 3.2 (d), 3.2 (f), 3.2 (h), 3.2(k), 3.2(l), 3.2(n), 3.2(o), 3.2(s), 3.3(a), 3.3(c), 3.4
SB	南行	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (a), 3.2 (b), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (i), 3.2 (j), 3.2 (p), 3.2 (q), 3.2 (r), 3.3(b), 3.4
WB	西行	适用于以下资料表: 3.2 (c), 3.2 (d), 3.2 (f), 3.2 (h), 3.2(k), 3.2(l), 3.2(n), 3.2(o), 3.2(s), 3.3(a), 3.3(c), 3.4
NB	北行	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (a), 3.2 (b), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (i), 3.2 (j), 3.2 (p), 3.2 (q), 3.2 (r), 3.3(b), 3.4
IB	进	适用于以下资料表: 8.1 (a), 8.1 (b), 8.1 (c), 8.1 (d), 8.1 (e)
OB	出	适用于以下资料表: 8.1 (a), 8.1 (b), 8.1 (c), 8.1 (d), 8.1 (e)

专营巴士港铁表

专营巴士港铁	描述	备注
Fran_Bus	专营巴士	
MTRC	港铁	

巴士层数表

巴士层数	描述	备注
DD	双层	
SD	单层	

组别类别表

组别类别	描述	备注
1	购买及维修车辆	
2	汽油	
3	汽车牌照、保险、学车、泊车及隧道收费	
4	巴士车费	
5	电车车费	
6	公共小型巴士车费	
7	的士车费	
8	港铁车费	
9	渡海小轮船费	
10	其他本地交通工具费用	
11	进出香港交通费用	
12	交通组别 (包含组别类别 1 至 11)	
99	所有类别	

关口表

关口	描述	备注
AIR	机场	
CFT	中国客运码头	中国客运码头于 2020 年 1 月 30 日至 2023 年 1 月 7 日暂停提供客运通关服务。
ERLWK	高铁西九龙管制站	高铁西九龙管制站于 2020 年 1 月 30 日至 2023 年 1 月 14 日暂停提供客运通关服务。
HARB	港口管制	
HHS	红磡管制站	红磡管制站自 2020 年 1 月 30 日起暂停提供客运通关服务。
HKZMB	港珠澳大桥管制站	
HYW	香园围边境管制站	<p>香园围边境管制站于 2020 年 8 月 26 日投入运作时只提供货运通关服务，并于 2023 年 2 月 6 日开始全面投入运作(包括货运和客运通关服务)。</p> <p>2021 年 12 月 19 日当日为指定的「管制站投票站」，以方便身在内地的已登记选民返港于 2021 年立法会换届选举投票。</p> <p>内地援港医疗队于 2022 年 3 月 16 日经香园围边境管制站抵港。</p>
KTCT	启德邮轮码头	<p>包括停泊在启德邮轮码头、海运大厦及其他碇泊处的海外邮轮旅客，以香港为母港的邮轮旅客，及以公海为目的地的邮船旅客。</p> <p>启德邮轮码头于 2020 年 2 月 5 日至 2023 年 1 月 17 日期间暂停客运通关服务。因应邮轮「公海游」航线安排，在 2021 年 7 月 30 日至 2022 年 1 月 6 日期间，曾为香港居民恢复有关服务。</p>
LMC	落马洲管制站	落马洲管制站于 2020 年 2 月 4 日至 2023 年 2 月 5 日暂停提供客运通关服务。
LMCSL	落马洲支线管制站	<p>落马洲支线管制站于 2020 年 2 月 4 日至 2023 年 1 月 7 日暂停提供客运通关服务。</p> <p>2020 年 6 月至 7 月期间曾恢复为跨境学生办理出入境检查。</p> <p>2021 年 12 月 19 日当日为指定的「管制站投票站」，以方便身在内地的已登记选民返港于 2021 年立法会换届选举投票。</p>

关口	描述	备注
LWT	罗湖管制站	罗湖管制站于 2020 年 2 月 4 日至 2023 年 2 月 5 日暂停提供客运通关服务。
MFT	港澳码头	包括乘搭直升机的旅客人次。 港澳客轮码头于 2020 年 2 月 4 日至 2023 年 1 月 7 日暂停提供客运通关服务。
MKT	文锦渡管制站	文锦渡管制站于 2020 年 1 月 30 日至 2023 年 1 月 7 日暂停提供客运通关服务。自 2023 年 9 月 8 日起暂时停止旅客清关服务，并于 2023 年 11 月 13 日恢复有关服务。
RTT	内河码头	
STK	沙头角管制站	沙头角管制站自 2020 年 1 月 30 日起暂停提供客运通关服务。
SZB	深圳湾管制站	
TMFT	屯门客运码头	屯门客运码头自 2020 年 1 月 30 日起暂停客运通关服务，其跨境客运渡轮服务亦于 2021 年 6 月 8 日正式停运。

关卡表

关卡	描述	备注
MKT	文锦渡关卡	适用于资料表 8.1(a) 文锦渡管制站于 2020 年 1 月 30 日至 2023 年 1 月 7 日暂停提供客运通关服务。自 2023 年 9 月 8 日起暂时停止旅客及货运清关服务。运载鲜活食品车辆及货检的清关服务分别于 2023 年 10 月 18 日及 2023 年 11 月 2 日恢复。所有清关服务于 2023 年 11 月 13 日恢复。
STK	沙头角关卡	适用于资料表 8.1(b) 沙头角管制站自 2020 年 1 月 30 日起暂停提供客运通关服务。
LMC	落马洲关卡	适用于资料表 8.1(c) 落马洲管制站于 2020 年 2 月 4 日至 2023 年 2 月 5 日暂停提供客运通关服务。
SZB	深圳湾关卡	适用于资料表 8.1(d)
HKZMB	港珠澳大桥关卡	适用于资料表 8.1(e)

关卡	描述	备注
HYW	香园围关卡	适用于资料表 8.1(f) 香园围边境管制站于 2020 年 8 月 26 日投入运作时只提供货运通关服务，并于 2023 年 2 月 6 日开始全面投入运作(包括货运和客运通关服务)。

星期表

星期	描述	备注
1	星期一	
2	星期二	
3	星期三	
4	星期四	
5	星期五	
6	星期六	
7	星期日	

执照类别表

执照类别	描述	备注
1	正式驾驶执照持有人	
2	驾驶教师执照持有人	
3	暂准驾驶执照持有人	
4	学习驾驶执照持有人	

引擎汽缸容量表

引擎汽缸容量	描述	备注
0	纯电动车辆	
>0-1000	超过 0 cc 而在 1 000 cc 及以下	
<=1000	在 1 000 cc 及以下	2017 年 3 月至 2022 年 6 月包括纯电动车辆
>1000-1500	超过 1 000 cc 而在 1 500 cc 及以下	
>1500-2500	超过 1 500 cc 而在 2 500 cc 及以下	
>2500-3500	超过 2 500 cc 而在 3 500 cc 及以下	
>3500-4500	超过 3 500 cc 而在 4 500 cc 及以下	
>4500	超过 4 500 cc	

首次登记时的车辆状况表

首次登记时的车辆状况	描述	备注
Brand new	登记全新车辆	
Others	登记非全新车辆，包括本地装配及在本港自用的汽车等	

首次登记时的车辆状况_修订表

首次登记时的车辆状况_修订	描述	备注
A	A - 根据相关文件, 车辆在进口香港供销售前, 未曾在香港以外地方登记, 或曾在香港以外地方登记但有关登记不准许车辆在道路上使用	
B	B - 基于车辆进口者的声明, 车辆在进口香港供销售前, 未曾在香港以外地方登记。	
C1	C1 - 车辆在进口香港供销售前, 曾在香港以外地方登记。根据相关证明文件, 车辆在香港以外地方登记的时间少于 15 天。	
C2	C2 - 车辆在进口香港供销售前, 曾在香港以外地方登记, 并不归类为 C1 状况。	
Others	其他 - 车辆由登记车主进口香港自用, 或在香港以进口底盘或进口驾驶室及底盘添加指明附加物装配而成, 或透过拍卖从香港特别行政区政府购得。	

- 注：
1. 运输署已于二零一九年一月二日起实施经修订的「首次登记时的车辆状况」。
 2. 运输署重申, 经修订的「车辆状况」旨在如实地描述首次登记车辆在进口香港前的情况, 而非描述或反映车辆使用情况或损耗程度。

专营权类别表

专营权类别	描述	备注
1	专营 1	城巴专营 (港岛及过海巴士) - 巴士专营权包括港岛、新界及过海线。其专营权已于 2023 年 7 月 1 日届满。
2	专营 2	城巴专营 (机场及北大屿山) - 巴士专营权包括机场及东涌线路网络。
3	专营 3	城巴专营 (市区及新界) - 自二零二三年七月一日起, 城巴有限公司营运市区及新界巴士网络专营权, 涵盖城巴 (港岛及过海巴士) 及新巴在二零二三年七月一日前营运的两个巴士网络。

燃料種類表

燃料種類	描述	备注
PETROL	汽油	适用于以下资料表: 4.1 (d), 4.1 (e), 4.4
DIESEL	柴油	适用于以下资料表: 4.1 (e), 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1 (h), 4.4
ELECTRIC	电力 (纯电动车辆)	适用于以下资料表: 4.1 (d), 4.1 (e), 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1 (h), 4.4
LPGAS	石油气	适用于以下资料表 4.4
OTHERS	其他	适用于以下资料表: 4.1 (d), 4.1 (e), 4.1 (f), 4.1 (g), 4.1 (h), 4.4 包括各种其发动机为「涡轮引擎」、「燃油电池车」等的车辆，它们的燃料种类不能进一步被划分。

货车类别表

货车类别	描述	备注
1	轻型货车 - 车辆总重量不超过 5.5 公吨的货车	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (h), 3.2 (i), 3.3 (a), 4.1 (a), 4.4
2	中型货车 - 车辆总重量超过 5.5 公吨而在 24 公吨及以下的货车	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (h), 3.2 (i), 3.3 (a), 4.1 (a), 4.4
3	重型货车 - 车辆总重量超过 24 公吨的货车	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (h), 3.2 (i), 3.3 (a)
3	重型货车 - 车辆总重量超过 24 公吨而在 38 公吨及以下的货车	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4

政府车辆类别表

政府车辆类别	描述	备注
MC	电单车	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4 不包括军部车辆。
OTHER	其他车辆	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4 不包括军部车辆。

验车中心类别表

验车中心	描述	备注
1	政府运作的验车中心	
2	其他验车中心 - 新九龙湾验车中心 / 运输署车辆检验综合大楼地下	新九龙湾验车中心已于 2021 年 4 月 1 日迁往运输署车辆检验综合大楼地下(MOM)
3	其他验车中心 - 指定车辆验车中心	

检查类别表

检查类别	描述	备注
A>No. of vehicle inspections	为发牌及续牌而进行的车辆检验数字	适用于验车中心代号 = 1
First Inspection>Passed>COR	为发牌及续牌而进行的车辆检验数字 (首次检验) (检验汽车机械及格证书) (及格)	适用于验车中心代号 = 1
First Inspection>Passed>COF	为发牌及续牌而进行的车辆检验数字 (首次检验) (机动车辆全面检验及格证书) (及格)	适用于验车中心代号 = 1
First Inspection>Failed	为发牌及续牌而进行的车辆检验数字 (首次检验) (不及格)	适用于验车中心代号 = 1
Other Inspection>Re-checks	为发牌及续牌而进行的车辆检验数字 (覆验)	适用于验车中心代号 = 1
Other Inspection>Frame checks	为发牌及续牌而进行的车辆检验数字 (车架检验)	适用于验车中心代号 = 1
Did not attend	已预约为发牌及续牌而进行的车辆检验但不送检数字	适用于验车中心代号 = 1
A>No. of Appointments	为发牌及续牌而进行的车辆检验预约数字	适用于验车中心代号 = 1
A>Suspension Orders	为发牌及续牌而进行车辆检验后暂停牌照数字	适用于验车中心代号 = 1
B>No. of vehicle inspections	其他类型车辆检验数字	适用于验车中心代号 = 1
VIO Inspection>Passed	其他类型车辆检验数字 (召唤车辆检验事务处检验) (及格)	适用于验车中心代号 = 1
VIO Inspection>Failed	其他类型车辆检验数字 (召唤车辆检验事务处检验) (不及格)	适用于验车中心代号 = 1
VIO Inspection>Did not attend	其他类型车辆检验数字 (召唤车辆检验事务处检验但不送检)	适用于验车中心代号 = 1
Spot checks	其他类型车辆检验数字 (突击检验)	适用于验车中心代号 = 1
Police Accident Inspection	其他类型车辆检验数字 (警方对涉及意外车辆的检验)	适用于验车中心代号 = 1
Police Enforcement and Control	其他类型车辆检验数字 (警方为执法和控制交)	适用于验车中心代号 = 1

检查类别	描述	备注
Inspection	通而进行的检验)	
B>Total Appointments	其他类型车辆预约检验数字	适用于验车中心代号 = 1
B>Suspension Orders	其他类型车辆检验后暂停牌照数字	适用于验车中心代号 = 1
No. of vehicle inspections	为续牌而进行的车辆检验数字	适用于验车中心代号 = 2,3
First Inspection>Passed	为续牌而进行的车辆检验数字 (首次检验) (及格)	适用于验车中心代号 = 2,3
First Inspection>Failed	为续牌而进行的车辆检验数字 (首次检验) (不及格)	适用于验车中心代号 = 2,3
Other Inspection>Re-checks	为续牌而进行的车辆检验数字 (覆验)	适用于验车中心代号 = 2,3
Did not attend	已预约为续牌而进行的车辆检验但不送检数字	适用于验车中心代号 = 2,3
A>No. of Appointments	为续牌而进行的车辆检验预约数字	适用于验车中心代号 = 2,3
Suspension Orders	为续牌而进行车辆检验后暂停牌照数字	适用于验车中心代号 = 2,3

检验车辆类别表

检验车辆类别	描述	备注
Motor Cycles	电单车	在政府运作的验车中心 车辆检验只包括登记前、重行登记及特定的检验。
Private Car	私家车	在政府运作的验车中心 车辆检验只包括登记前、重行登记及特定的检验。
Taxis>NT & Lantau	的士 (新界及大屿山)	
Taxis>Urban	的士 (市区)	
Taxis>Meter Check	的士 (收费表检查)	
Taxis>New	的士 (新车)	
Buses>Franchised>KMB	专营巴士 (九巴)	

检验车辆类别	描述	备注
Buses>Franchised>City-bus	专营巴士 (城巴)	<p>在二零二三年七月一日之前，城巴有限公司营运两个巴士专营权，分别为香港岛及过海巴士网络专营权，以及机场及北大屿山巴士网络专营权。</p> <p>新巴与城巴（香港岛及过海巴士网络）的专营权在二零二三年七月一日合并，新巴领牌车队的拥有权亦已全部转至城巴。新专营权名为「城巴有限公司（市区及新界巴士网络专营权）」，并于二零二三年七月一日开始生效，涵盖新巴与城巴（香港岛及过海巴士）原先营运的两个巴士网络。</p> <p>自二零二三年七月一日起，城巴有限公司营运市区及新界巴士网络专营权，以及机场及北大屿山巴士网络专营权。</p>
Buses>Franchised>NWFB	专营巴士 (新巴)	<p>在二零二三年七月一日之前，城巴有限公司营运两个巴士专营权，分别为香港岛及过海巴士网络专营权，以及机场及北大屿山巴士网络专营权。</p> <p>新巴与城巴（香港岛及过海巴士网络）的专营权在二零二三年七月一日合并，新巴领牌车队的拥有权亦已全部转至城巴。新专营权名为「城巴有限公司（市区及新界巴士网络专营权）」，并于二零二三年七月一日开始生效，涵盖新巴与城巴（香港岛及过海巴士）原先营运的两个巴士网络。</p> <p>自二零二三年七月一日起，城巴有限公司营运市区及新界巴士网络专营权，以及机场及北大屿山巴士网络专营权。</p>
Buses>Franchised>LWB	专营巴士 (龙运)	
Buses>Franchised>NLB	专营巴士 (新大屿山巴士)	

检验车辆类别	描述	备注
Buses>Franchised>New / New Registration	专营巴士 (新车登记)	
Buses>Non-Franchised>MTR Buses	非专营巴士 (港铁巴士)	
Buses>Non-Franchised>Public	非专营巴士 (公共)	
Buses>Non-Franchised>Private	非专营巴士 (私家)	
Buses>Non-Franchised>New / New Registration	非专营巴士 (新车登记)	
Light Buses>Annual>Public	公共小巴 (年检)	
Light Buses>Annual>Private	私家小巴 (年检)	
Light Buses>New	小巴 (新车)	
Goods Vehicles>Annual>not more than 16 tonnes	货车 (年检) (不多于 16 公吨)	
Goods Vehicles>Annual>more than 16 tonnes	货车 (年检) (多于 16 公吨)	
Goods Vehicles>New / New Registration	货车 (新车登记)	
Trailers>Annual	拖车 (年检)	
Trailers>New / New Registration	拖车 (新车登记)	
Others	其他	
Light Goods Vehicle>Less than 1.9 tonnes	轻型货车 (少于 1.9 公吨)	
Light Goods Vehicle>1.9 to 5.5 tonnes	轻型货车 (1.9 至 5.5 公吨)	
Medium Goods Vehicle> more than 5.5 to 16 tonnes	中型货车 (多于 5.5 至 16 公吨)	
Trailers	拖车	

停车场地表

地点	描述	备注
Aberdeen	香港仔	
City Hall	大会堂	
Kennedy Town	坚尼地城	
Kwai Fong	葵芳	
Middle Road	中间道	
Murray Road	美利道	
Rumsey Street	林士街	
Shau Kei Wan	筲箕湾	
Sheung Fung Street	双凤街	
Star Ferry	天星码头	
Tin Hau	天后	
Tsuen Wan	荃湾	
Tsuen Wan Transport Complex	荃湾运输大楼	
Yau Ma Tei	油麻地	油麻地多层停车场已于 2021 年 1 月 1 日停止营运。

公共交通分类表

公共交通分类	描述	备注
Fran_Bus	专营巴士	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.4
Railways	铁路	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.4
PLB	公共小巴	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2
Ferries	渡轮	适用于以下资料表:

公共交通分类	描述	备注
		2.1S, 2.1, 2.2, 2.4 渡轮服务包括专营及持牌渡轮服务，但不包括街渡。
LRB	港铁巴士 (新界西北)	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2
RS	居民巴士	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2 居民巴士服务是由或代任何住宅发展的管理机构、住客或拥有人提供，以运载乘客往返该住宅发展的服务。居民巴士服务是非专营公共巴士服务的其中一种。非专营公共巴士亦提供游览服务、酒店服务、学生服务、雇员服务、国际乘客服务及合约式出租服务，但因没有相关资料，这些服务的统计数字未能提供。
TAX	的士	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2

电单车类别表

电单车类别	描述	备注
SOLO	无边卡	
COMBO	连边卡	
MTRI	机动三辆车	

许可车辆重量表

许可车辆重量	描述	备注
<=1.9	在 1.9 公吨及以下	
>1.9-5.5	超过 1.9 公吨而在 5.5 公吨及以下	
>5.5-24.0	超过 5.5 公吨而在 24 公吨及以下	
>24.0-38.0	超过 24 公吨而在 38 公吨及以下	
>38.0	超过 38 公吨	

铁路类别表

铁路类别	描述	备注
Local	港铁线路	港铁线路包括观塘线、荃湾线、港岛线、东涌线、迪士尼线、将军澳线、东铁线、南港岛线、屯马线、城际客运（自 2020 年 1 月 30 日起暂停服务）及高速铁路（香港段）。
Airport	机场快线	
LRT	轻铁	

地区表

地区	描述	备注
HK	香港岛	
KLN	九龙	
NT	新界	

的士类别表

的士类别	描述	备注
Urban	市区的士	
NT	新界的士	
Lantau	大屿山的士	

试场表

试场	描述	备注
GTC	政府考试中心	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a)
HKSM	香港驾驶学院	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (b)
KTDS	观塘驾驶学院	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (c)
NKTDS	新观塘驾驶学院	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (c)

考试类别表

考试类别	描述	备注
Part A>Computer Written Test	甲部 电脑笔试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b), 5.3 (c)
Private Car Combined Tests	私家车合并试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b)
Private Car Combined Tests>Part B	私家车合并试(乙部)	仅适用于资料表 5.2 内的「已进行考试及格数目」, 以表示在仅在私家车合并试中的乙部取得合格 (而在合并试的丙部则不合格) 的考生人数。

考试类别	描述	备注
Private Car Combined Tests>Part C	私家车合并试(丙部)	仅适用于资料表 5.2 内的「已进行考试及格数目」, 以表示在仅在私家车合并试中的丙部取得合格(而在合并试的乙部则不合格)的考生人数。
Private Car Partial Test>Part B	私家车部分考试(乙部)	适用于资料表 5.2
Private Car Partial Test>Part C	私家车部分考试(丙部)	适用于资料表 5.2
Private Car Gradual Course>Part B	私家车渐进课程(乙部)	适用于资料表 5.2
Private Car Gradual Course>Part C	私家车渐进课程(丙部)	适用于资料表 5.2
Light Goods Vehicle Combined Tests	轻型货车合并试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b)
Light Goods Vehicle Combined Tests>Part B	轻型货车合并试(乙部)	仅适用于资料表 5.2 内的「已进行考试及格数目」, 以表示在仅在轻型货车合并试中的乙部取得合格(而在合并试的丙部则不合格)的考生人数。
Light Goods Vehicle Combined Tests>Part C	轻型货车合并试(丙部)	仅适用于资料表 5.2 内的「已进行考试及格数目」, 以表示在仅在轻型货车合并试中的丙部取得合格(而在合并试的乙部则不合格)的考生人数。
Light Goods Vehicle Partial Test>Part B	轻型货车部分考试(乙部)	适用于资料表 5.2
Light Goods Vehicle Partial Test>Part C	轻型货车部分考试(丙部)	适用于资料表 5.2
Light Goods Vehicle Gradual Course>Part B	轻型货车渐进课程(乙部)	适用于资料表 5.2
Light Goods Vehicle Gradual Course>Part C	轻型货车渐进课程(丙部)	适用于资料表 5.2
Motor Cycle>Part B	电单车考试(乙部)	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (b), 5.3 (c)
Motor Cycle>Part C	电单车考试(丙部)	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b), 5.3 (c)
Motor Tricycle>Part B	三轮车考试(乙部)	适用于以下资料表:

考试类别	描述	备注
		5.2
Motor Tricycle>Part C	三轮车考试(丙部)	适用于以下资料表: 5.2
Goods Vehicle>Medium	中型货车考试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b)
Goods Vehicle>Heavy	重型货车考试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a)
Bus>Franchised	专营巴士考试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a)
Private/Public Bus	私家/公共巴士考试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b)
Public Light Bus	私家/公共小巴考试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a)
Taxi>Computer Written Test	的士考试(电脑笔试)	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a)
Articulated Vehicle	挂接式车辆考试	适用于以下资料表: 5.2, 5.3 (a), 5.3 (b)

拖头类别

拖头类别表	描述	备注
2A	二轴	
Other	多于二轴及未分类	

公共交通营办商类别表

公共交通营办商类别	描述	备注
CTB	城巴	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 4.1 (a), 4.4</p> <p>在二零二三年七月一日之前, 城巴有限公司营运两个巴士专营权, 分别为香港岛及过海巴士网络专营权, 以及机场及北大屿山巴士网络专营权。</p> <p>新巴与城巴(香港岛及过海巴士网络)的专营权在二零二三年七月一日合并, 新巴领牌车队的拥有权亦已全部转至城巴。新专营权名为「城巴有限公司(市区及新界巴士网络专营权)」, 并于二零二三年七月一日开始生效, 涵盖新巴与城巴(香港岛及过海巴士)原先营运的两个巴士网络。</p> <p>自二零二三年七月一日起, 城巴有限公司营运市区及新界巴士网络专营权, 以及机场及北大屿山巴士网络专营权。</p>
GMB	专线小巴	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 4.1 (a)</p>
HKT	香港电车	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2</p>
KMB	九巴	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 4.1 (a), 4.4</p>
LFS	其他持牌渡轮	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.4</p>
LRB	港铁巴士(新界西北)	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 4.1 (a), 4.4</p>
LWB	龙运	<p>适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 4.1 (a), 4.4</p>

公共交通营办商类别	描述	备注
MTRC	港铁	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4
NLB	新大屿山巴士	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 4.1 (a), 4.4
NWFB	新巴	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 4.1 (a), 4.4 在二零二三年七月一日之前，城巴有限公司营运两个巴士专营权，分别为香港岛及过海巴士网络专营权，以及机场及北大屿山巴士网络专营权。 新巴与城巴（香港岛及过海巴士网络）的专营权在二零二三年七月一日合并，新巴领牌车队的拥有权亦已全部转至城巴。新专营权名为「城巴有限公司（市区及新界巴士网络专营权）」，并于二零二三年七月一日开始生效，涵盖新巴与城巴（香港岛及过海巴士）原先营运的两个巴士网络。 自二零二三年七月一日起，城巴有限公司营运市区及新界巴士网络专营权，以及机场及北大屿山巴士网络专营权。
NWFF	新渡轮	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 2.4 「新世界第一渡轮服务有限公司」已于 2021 年 1 月 18 日宣布更名为「新渡轮服务有限公司」。
OTHERS	其他	适用于以下资料表 4.1 (a)
RMB	红色小巴	适用于以下资料表: 2.1S, 2.1, 2.2, 4.1 (a)
RS	居民巴士	适用于以下资料表:

公共交通营办商类别	描述	备注
		<p>2.1S, 2.1, 2.2</p> <p>居民巴士服务是由或代任何住宅发展的管理机构、住客或拥有人提供，以运载乘客往返该住宅发展的服务。居民巴士服务是非专营公共巴士服务的其中一种。非专营公共巴士亦提供游览服务、酒店服务、学生服务、雇员服务、国际乘客服务及合约式出租服务，但因没有相关资料，这些服务的统计数字未能提供。</p>
STF	天星小轮	<p>适用于以下资料表： 2.1S, 2.1, 2.2, 2.4</p>
TAX	的士	<p>适用于以下资料表： 2.1S, 2.1, 2.2, 4.1 (a), 4.4</p>

隧道和大桥类别表

隧道和大桥类别	描述	备注
ABT	香港仔隧道	适用于以下资料表: 3.2 (b), 3.4, 3.5
APT	机场隧道	适用于以下资料表: 3.2 (m), 3.4
CHT	海底隧道	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.4, 3.5
CST	长山隧道	适用于以下资料表: 3.2 (q), 3.4
CTT	长青隧道	适用于以下资料表: 3.2 (k), 3.4
CWBT	中环及湾仔绕道隧道	适用于以下资料表: 3.2 (o), 3.4
DBT	愉景湾隧道及连接道路	适用于资料表 3.2(h)
EHC	东区海底隧道	适用于以下资料表: 3.1 (b), 3.4, 3.5
KTT	启德隧道(不包括斜路'H')	适用于以下资料表: 3.2 (f), 3.4
LRT	狮子山隧道	适用于以下资料表: 3.2 (a), 3.4, 3.5
LST	龙山隧道	适用于以下资料表: 3.2 (p), 3.4
LTL	青屿干线	适用于以下资料表: 3.3(a), 3.4, 3.5
NWT	南湾隧道	适用于以下资料表: 3.2 (l), 3.4

隧道和大桥类别	描述	备注
SCB	昂船洲大桥	适用于以下资料表: 3.2 (c), 3.4
SHT	观景山隧道	适用于以下资料表: 3.2 (n), 3.4
SMT	城门隧道	适用于以下资料表: 3.2 (c), 3.4, 3.5
TCT	大老山隧道	适用于以下资料表: 3.2 (e), 3.4, 3.5
TKB	汀九桥	适用于以下资料表: 3.3 (b), 3.4
TKOKTT	将军澳—蓝田隧道	适用于以下资料表: 3.2 (s), 3.4
TKOT	将军澳隧道	适用于以下资料表: 3.2 (d), 3.4, 3.5
TLT	大榄隧道	适用于以下资料表: 3.2 (g), 3.4, 3.5
TMCLKT	屯门—赤鱗角隧道	适用于以下资料表: 3.2 (r), 3.4
TSCA	尖山隧道及沙田嶺隧道	适用于以下资料表: 3.2 (i), 3.4, 3.5
TWT	大围隧道	适用于以下资料表: 3.2 (j), 3.4
WHC	西区海底隧道	适用于以下资料表: 3.1 (c), 3.4, 3.5

车辆种类表

车辆种类	描述	备注
1	私家车	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 4.1 (a), 4.1 (e), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e), 7.2, 8.1 (a), 8.1 (b), 8.1 (c), 8.1 (d), 8.1 (e), 8.1 (f)
2	电单车	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (i), 3.3 (a), 4.1 (a), 4.1 (d), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e), 7.2
3	的士	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (h), 4.1 (a), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (d), 7.2
4	私家小巴	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (d)
5	货车	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.1 (d), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (i), 3.3 (a), 4.1 (a), 4.4
6	特别用途车辆	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (d)
7	政府车辆	适用于以下资料表: 3.2 (h), 4.1 (a), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (d)
8	拖车	适用于资料表 4.1 (b)
9	公共小巴	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (d), 7.2
10	私家小型巴士	适用于以下资料表: 3.2 (h), 4.1 (a), 4.4, 5.1 (b), 5.1 (d)
11	非专营公共巴士	适用于以下资料表: 4.1 (a), 4.4, 7.2
12	专营公共巴士	适用于以下资料表:

车辆种类	描述	备注
		4.1 (a), 4.4, 7.2
13	电车	适用于资料表 7.2
14	单车	适用于资料表 7.2
15	私家/公共小巴	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (i), 3.3 (a)
16	私家/公共巴士	适用于以下资料表: 3.1 (a), 3.1 (b), 3.1 (c), 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (h), 3.2 (i), 3.3 (a)
17	私家车及的士	适用于以下资料表: 3.2 (e), 3.2 (g), 3.2 (i), 3.3 (a)
18	私家车、的士及电单车	适用于以下资料表: 3.2 (a), 3.2 (b), 3.2 (c), 3.2 (d)
19	单层巴士、小巴及 5.5 公吨及以下的货车	适用于以下资料表: 3.2 (a), 3.2 (b), 3.2 (c), 3.2 (d)
20	双层巴士及 5.5 公吨以上的货车	适用于以下资料表: 3.2 (a), 3.2 (b), 3.2 (c), 3.2 (d)
21	货车及特别用途车辆	适用于资料表 3.2 (h)
22	所有车辆	适用于以下资料表: 3.2 (f), 3.2 (h), 3.2(j), 3.2(k), 3.2(l), 3.2(m), 3.2(n), 3.2(o), 3.2(p), 3.2(q), 3.2(r), 3.2(s), 3.3 (a), 3.3 (b), 3.3 (c)
23	旅游巴士	适用于以下资料表: 8.1 (a), 8.1 (b), 8.1 (c), 8.1 (d), 8.1(e), 8.1 (f)
25	跨境穿梭巴士	适用于以下资料表: 8.1 (c), 8.1 (e)
26	拖头	适用于资料表 4.1 (b)

车辆种类	描述	备注
27	轻型货车	适用于以下资料表: 4.1 (f), 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e), 7.2
28	中型货车	适用于以下资料表: 4.1 (g), 5.1 (b), 5.1 (d)
29	重型货车	适用于以下资料表: 4.1 (h), 5.1 (b), 5.1 (d)
30	公共巴士	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
31	伤残者车辆	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
32	专营巴士	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
33	挂接式车辆	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
34	机动三轮车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e)
36	货车及货柜车	适用于以下资料表: 8.1 (a), 8.1 (b), 8.1 (c), 8.1 (d), 8.1 (e), 8.1 (f)
37	中型及重型货车	适用于资料表 7.2
38	港铁轻铁车辆	适用于资料表 7.2
98	其他	适用于以下资料表: 3.2 (h), 7.2
99	车类不详	适用于资料表 7.2

申请表车辆种类表

车辆种类	描述	备注
1	私家车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e)
2	轻型货车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e)
3	电单车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e)
4	私家小巴	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
5	公共小巴	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
6	的士	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
9	私家巴士	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
10	公共巴士	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
15	伤残者车辆	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
16	政府车辆	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
17	专营巴士	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
18	中型货车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)

车辆种类	描述	备注
19	重型货车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
20	挂接式车辆	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
21	特别用途车辆	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (d)
22	机动三轮车	适用于以下资料表: 5.1 (b), 5.1 (c), 5.1 (d), 5.1 (e)