

부록 데이터 정의서

[1] : 혼잡도(11, 13, 15, 17, 19, 21, 22년도), [2] : 서울교통공사 일별 역별 시간대별 승하차인원(1~8호선)(08년~22년), [3] : 공휴일 21년~23년, 호선별_역코드, 서울시 지하철역 정보 검색 (역명), [4] : station_name / transfer_station_name, [5] : 서울교통공사 월별 승하차인원, [6] : 호선별역별_승하차정보(2021-2023), [7] : 서울_기상조건_2021, 월평균상대습도(2021-2023), 체감온도(2021-2023) [8] : 최종혼잡도(영문), [9] : 역별요일비율, 역별월별비율

번호	데이터 셋	테이블	작성일자	열 이름	데이터 타입	NULL
1	Raw_Data	1	2023.09.22.	요일구분	OBJECT	비허용
2		1,3,4		호선	OBJECT	비허용
3		1		역명	OBJECT	비허용
4		1		상하구분	OBJECT	비허용
5		2		연번	INTEGER	비허용
6		2		수송일자	OBJECT	비허용
7		2		호선	INTEGER	비허용
8		2		고유역번호(외부역코드)	OBJECT	비허용
9	Raw_Data	2	2023.09.22	역명	OBJECT	비허용
10		2		승하차구분	OBJECT	비허용
11		2		06시이전(이후 시간대 동일)	INTEGER	비허용
12		5		사용월	INTEGER	비허용
13		5		호선명	OBJECT	비허용
14		5,6		지하철역	OBJECT	비허용
15		5		04시-05시 승차인원(이후 시간대 동일)	INTEGER	비허용
16		3,4		dateName	OBJECT	비허용
17		3,4		locdate	INTEGER	비허용
18		3,4		전철역코드	INTEGER	비허용
19		3,4		전철역명	OBJECT	비허용
20		3,4		외부코드	OBJECT	비허용
21		3,4		STATN_NM(호선이름)	OBJECT	비허용
22		6		사용일자	OBJECT	비허용
23		6		연	INTEGER	비허용
24		6		월	INTEGER	비허용
25		6		일	INTEGER	비허용
26	Raw_Data	6	2023.09.22	요일	OBJECT	비허용
27		6		호선명	OBJECT	비허용
28		6		승차총승객수	FLOAT	비허용
29		6		하차총승객수	FLOAT	비허용
30		7		날짜	OBJECT	비허용
31		7		지점	FLOAT	0으로
32		7		평균기온(℃)	FLOAT	0으로
33		7		최저기온(℃)	FLOAT	0으로
34		7		최고기온(℃)	FLOAT	0으로
35		7		강수량(mm)	FLOAT	0으로
36		7		일시	OBJECT	비허용
37		7		평균상대습도(%)	INTEGER	비허용
38		7		최소상대습도(%)	INTEGER	비허용
39		7		일자	OBJECT	비허용

40		7		기온(°C)	FLOAT	0으로
41		7		풍속(km/h)	FLOAT	0으로
42		7		체감온도(°C)	FLOAT	0으로
43	PreProcessing_ Data	8	2023.09.22.	YEAR	INTEGER	비허용
44		8		MONTH	INTEGER	비허용
45		8		DAY	OBJECT	비허용
46		8		LINE	INTEGER	비허용
47		8		STATION	OBJECT	비허용
48		8		DIRECTION	OBJECT	비허용
49		8		TIME_00	OBJECT	비허용
50		8		CONGESTION	FLOAT	비허용
51		9		호선	INTEGER	비허용
52		9		역명	OBJECT	비허용
53		9		요일	OBJECT	비허용
54		9		비율	FLOAT	비허용
55		9		호선 명	OBJECT	비허용
56		9		지하철 역	OBJECT	비허용
57		9		사용월	INTEGER	비허용