### 테이블 조회

지정한 테이블의 설정 및 상태를 조회합니다.

동일 인스턴스라도 로그프레소 엔터프라이즈에서 생성한 테이블은 로그프레소 소나에 구성 정보가 없으므로 표시되지 않습니다.

#### HTTP 요청

GET /api/sonar/tables/:table

cURL 예시

curl -H "Authorization: Bearer <API\_KEY>" \ https://HOSTNAME/api/sonar/tables/demo

요청 매개변수

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 키 | 필수 | 타입 | 설명 | 비고 |
| table | O | 문자열 | 테이블 이름 | 대소문자 구분됨. 최소 1자, 최대 50자 |

테이블 이름은 숫자, 영문 대소문자, 밑줄만 사용 가능합니다.

#### 정상 응답

{ "table": { "company\_guid": "6fbe27b7-f1ae-4d7a-a1a5-76d8fa9aa311", "company\_name": "Logpresso", "table\_name": "evtx\_system", "layout": "columnar", "compression": "snappy", "retention": 180, "table\_size": 7731856, "index\_size": 10645038, "ratio": 100, "min\_day": "2021-10-19 00:00:00+0900", "max\_day": "2022-09-14 00:00:00+0900", "shared\_users": [ { "type": "USER", "guid": "ffaf431b-653a-4329-8f83-913cbb00342d", "name": "양봉열", "read\_only": true, "created": "2022-09-11 21:57:20+0900" } ], "shared\_groups": [], "node\_stats": [ { "node\_pair\_name": "control", "table\_size": 7731856, "index\_size": 10645038, "min\_day": "2021-10-19 00:00:00+0900", "max\_day": "2022-09-14 00:00:00+0900" } ] }}

* **table** (맵): 테이블 구성 정보
* **company\_guid** (문자열): 회사 (테넌트) 식별자
* **company\_name** (문자열): 회사 (테넌트) 이름
* **table\_name** (문자열): 테이블 이름
* **layout** (문자열): 블록 레이아웃
* **compression** (문자열): 압축 알고리즘
* **retention** (32비트 정수): 데이터 보관 일자 수
* **crypto\_profile\_guid** (문자열): 암호화 프로파일 식별자
* **crypto\_profile\_name** (문자열): 암호화 프로파일 이름
* **table\_size** (64비트 정수): 테이블 데이터 크기 (바이트 단위)
* **index\_size** (64비트 정수): 인덱스 데이터 크기 (바이트 단위)
* **ratio** (64비트 실수): 전체 테이블 중 디스크 사용량 비중 (0-1)
* **min\_day** (문자열): 저장된 최소 로그 날짜 (\_time 필드 기준)
* **max\_day** (문자열): 저장된 최대 로그 날짜 (\_time 필드 기준)
* **shared\_users** (배열): 권한 부여된 계정 목록
* **type** (문자열): USER 고정
* **guid** (문자열):
* **shared\_groups** (배열): 권한 부여된 계정 그룹 목록
* **node\_stats** (배열): 노드별 테이블 통계 정보
* **node\_pair\_name** (문자열): 노드 페어 이름
* **table\_size** (64비트 정수): 테이블 데이터 크기
* **index\_size** (64비트 정수): 인덱스 데이터 크기
* **min\_day** (문자열): 저장된 최소 로그 날짜 (\_time 필드 기준)
* **max\_day** (문자열): 저장된 최대 로그 날짜 (\_time 필드 기준)

#### 오류 응답

테이블이 존재하지 않는 경우

HTTP 상태 코드 200 응답

{ "table": null}