

실습07 실시간데이터처리

교육 안내

▪ 접속주소 : https://rpakr.com/realtime_data

▪ 실습순서안내

1. 웹 사이트에서 할당시작 버튼을 누릅니다. (1회만 작동됨)
2. 00초, 30초 단위로 할당량와 사용량이 10개지역으로 설정됩니다.
3. 1분동안의 데이터 (2회)를 평균값으로 엑셀에 입력합니다. 입력할 때에는 GB단위로 변환해서 입력합니다. (소수점없이)

현재 시간: 오후 1:23:02

마지막 업데이트: 오후 1:23:00
참고 1024MB = 1GB

할당시작

시작하면 할당버튼 클릭

<p>서울</p> <p>사용량 : 23439 MB 할당량 : 107 GB 퍼센트 : 21.39%</p>	<p>부산</p> <p>사용량 : 52299 MB 할당량 : 99 GB 퍼센트 : 51.59%</p>
<p>대구</p> <p>사용량 : 11181 MB 할당량 : 53 GB 퍼센트 : 20.6%</p>	<p>인천</p> <p>사용량 : 6167 MB 할당량 : 16 GB 퍼센트 : 37.64%</p>

1분단위의 평균값을 입력

사용량(1분평균)	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	수원	창원	경주	사용량GB/할당량GB 으로 표기
16:58:30											
16:58:31											
16:58:32											
16:58:33											
16:58:34											
16:58:35											
16:58:36											
16:58:37											
16:58:38											
16:58:39											
16:58:40											
16:58:41											
16:58:42											
16:58:43											
16:58:44											
16:58:45											
16:58:46											
16:58:47											
16:58:48											
16:58:49											
16:58:50											
16:58:51											
16:58:52											
16:58:53											
16:58:54											
16:58:55											