6/3일 ver. 산보연 Data quality check

용량 글인 Data 사용

- 1) CAL의 각범수에 대해 CAL+1 ~ CAL+5 년까지의 follow-up year 이 대응하는 추정인년합제, 누적군로자수가 NA가 아닌지 확인
- 2) YEAR 기군으로 aggregate 해 백혈병 건수 Sum ⇒ 국립암센터 Data 의 백혈병 발병률과 비슷한지 check 6

 (3 type 백혈병
 발생 Yate 모두 Sum 6
 - 2-2) 백혈병 건수 Sum 해 분모를 어떤 값으로 나누어야 하는가? (추적인년 or 누적군로자수 ?)
 / 10만명으로 단위 Scaling