

# 生データ・周辺データなど

- ・対照母体血 0.40±0.29ng/ml n=1655
  - ・臍帯血 1.37±2.29ng/ml n=398
  - ・出産障害母体血 0.65±0.16ng/ml n=5
  - ・尿道下裂児の母親 1.32±0.93ng/ml n=30  
ただし、出産後半年から16年後の採血？
- 
- BPAの体内半減期は6時間ぐらい
  - 北大の山田教授：1989年のBPAの血中濃度が5.62ng/mlだったものが、1998年には、0.99ng/mlと低下
  - 発表者自身もこの研究の弱点を認めていた。
  - しかし、なぜか報道資料が作られており、それに基づいて新聞発表が行われた。