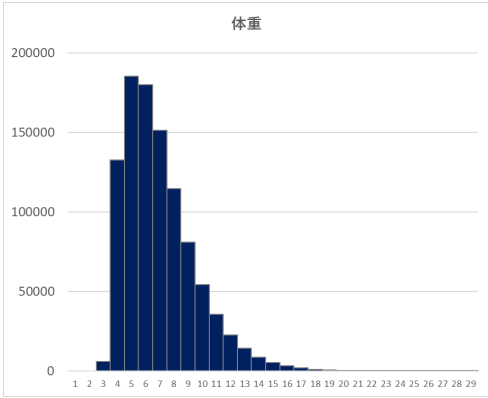
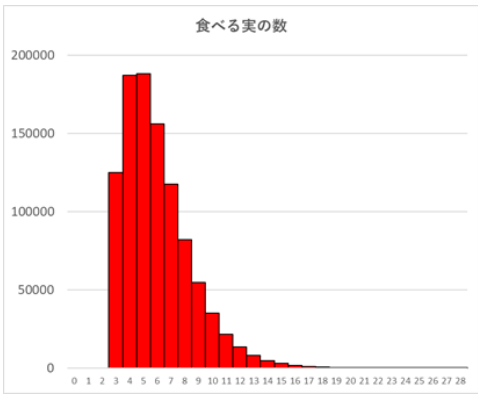


『統計学の絵本』(第1版第1刷)

頁	箇所	誤	正
P.35	上の図		
P.47	下から1行目	1, 1, 1, 2, 2, 3, 3, 4, 5という 10個のデータ	1, 1, 1, 2, 2, 3, 3, 3, 4, 5という 10個のデータ
P.96	下から3行目	$P(\text{幸} \text{笑}) = P(\text{笑})/P(\text{幸}) \times P(\text{笑} \text{幸})$	$P(\text{幸} \text{笑}) = P(\text{幸})/P(\text{笑}) \times P(\text{笑} \text{幸})$
P.97	6行目の式	$P(\text{幸} \text{笑}) = 1/3 \times P(\text{笑} \text{幸})$	$P(\text{幸} \text{笑}) = 1/5 \times P(\text{笑} \text{幸})$