

※資料の整理 <要点シート>

階級値	階級(m)	度数(n)	相対度数/式	累積度数/式	累積相対度数/式
12.5	以上 未満 11~14	2	0.04 2÷50	2 2	0.04 0.04
15.5	14~17	5	0.10 5÷50	7 2+5=7	0.14 <0.04+0.10
18.5	17~20	9	0.18 9÷50	16 7+9=16	0.32 <0.14+0.18
21.5	20~23	12	0.24 12÷50	28 16+12=28	0.56 <0.32+0.24
24.5	23~26	14	0.28 14÷50	42 28+14=42	0.84 <0.56+0.28
27.5	26~29	7	0.14 7÷50	49 42+7=49	0.98 <0.84+0.14
30.5	29~32	1	0.02 1÷50	50 49+1=50	1.00 <0.98+0.02
階級の幅 ↓ 3m	計	50	1.00 <絶対nと一致>	度数合計 と一致!	

平均値

中央値(x̄)

最頻値(モード)