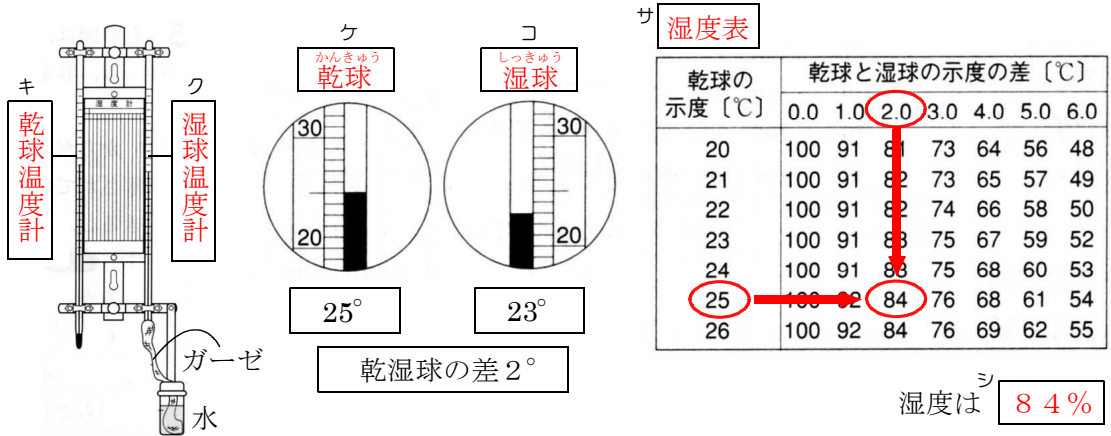


# 気象要素と天気の様子

- ① 大気中で起きるさまざまな現象を **気象** という。
- ② 天気や雲の様子、気温・湿度・気圧・風向・風力・雨量・雲量などを **気象要素** という。
- ③ 天気予報は、**気象庁** が定期的に **気象要素** のデータをもとにしてつくる。
- ④ 気温(単位℃)と湿度(単位%)は、地上から **1.5mの高さ** の、風通しのよい **日かげ** で測定。
- ⑤ **乾湿計** …湿度を調べる装置。



- ⑥ 空全体に対して雲がしめる面積の割合を **雲量** という。雲がないときを **雲量0**、雲が空一面をおおうとき **雲量10** として、0～10の **11段階** で表す。

⑦ **アネロイド気圧計**

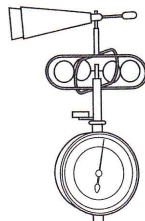


気圧をはかる装置

単位 **ヘクトパスカルhPa**

1気圧 = **1013hPa**

⑧ **風向風力計**



風向は **16方位** で観測する

風力は **13段階** に分ける

天気	雲量	記号	天気	記号
快晴	0と1	☉	雨	●
晴れ	2～8	☂	霧	⊙
くもり	9と10	☁	雪	⊗

みぞれ	あられ	ひょう	雷	地ふぶき	天気不明
ヘ	ホ	マ	ミ	ム	メ