

10/30 の宿題

宿題：気象庁の「災害をもたらした気象事例（平成元年～本年）」のページ (<http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/bosai/report/index.html>) に掲載されている気象事例について、要因別、月別に集計して、災害をもたらした気象事例が発生した回数を表に記入する。なお、月や原因が複数にまたがる場合は両方に数える。そして、その表を基に、下の方眼紙にヒストグラム（棒グラフ）を、台風、梅雨前線、合計、について作成する。ヒストグラムは、横軸に月を縦軸に災害の回数をとる。上記のページは山田地理研究室の「地理学概論」のページからリンクしてある。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
台風												
梅雨前線												
低気圧												
前線												
その他												
合計												

①日本では、どのようなところで降水量が多いか？

②世界全体では、どのようなところで降水量が多いか？

質問、疑問、意見