

## 10/8 の宿題

山田周二

○課題：重ねるハザードマップで、附属中学校の安全性を調べる。

○手順：

①PCでブラウザ（Google Chrome 以外）から「地理学概論のページ」を開いて、「使用する資料」の10/8の宿題の水色のボタン「ハザードマップ」をクリックする。

②授業時と同様にして、洪水時の浸水範囲、津波による浸水範囲、土砂災害危険箇所を表示して、附属天王寺中学校、附属平野中学校、附属池田中学校のそれぞれが、浸水、土砂災害の危険があるか否かを確認して、下の表に記入する。

③上の作業結果を基に、附属天王寺中学校、附属平野中学校、附属池田中学校のそれぞれについて、大雨で洪水・土砂災害の危険が高まり、避難指示が出された場合どうするか、を考えて、下に記述する。

④上の作業結果を基に、附属天王寺中学校、附属平野中学校、附属池田中学校のそれぞれについて、南海トラフを震源とする地震が発生して、大津波警報が発令された場合どうするか、を考えて、下に記述する。

	浸水・土砂災害の危険の有無		
	附属天王寺中学校	附属平野中学校	附属池田中学校
洪水			
土砂災害			
津波			

・大雨で洪水・土砂災害の危険が高まり、避難指示が出された場合どうするか？

・南海トラフを震源とする地震が発生して、大津波警報が発令された場合どうするか？