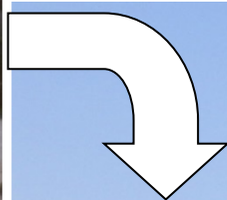


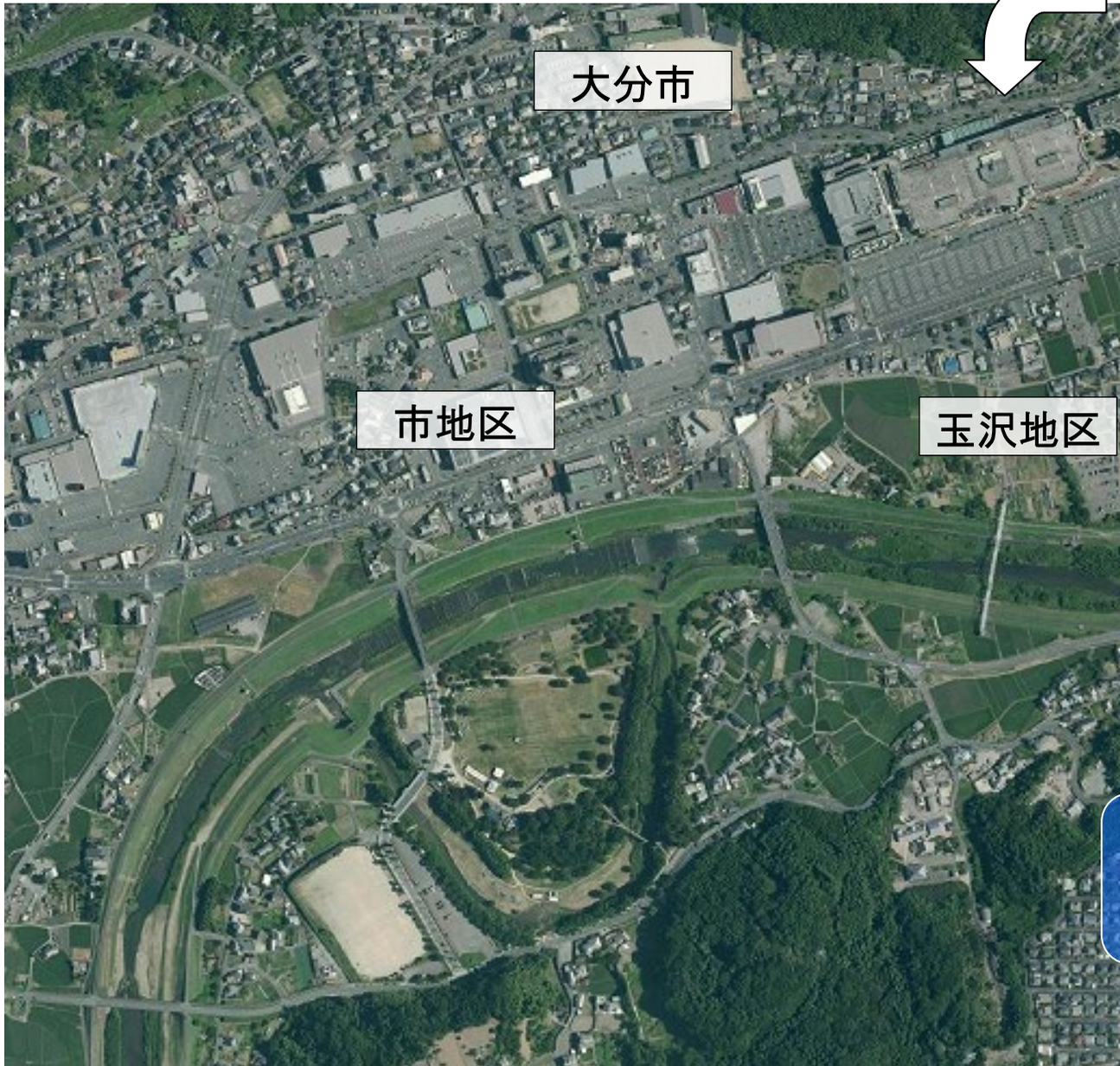
小学校5年生 自然災害を防ぐ
第5時 自然災害に備えるために
板書・スライド用教材

2004年(平成16年)の
こう水のように



こう水後のていぼう整備 (大分川水系^{かく}賀来川)

しょう水路の整備前



曲がっている川にしょう水路をつくることで、
こう水の水の流れがスムーズになって川の
水位が下がり、あふれることを防ぎます

ななせ いち

ななせ

七瀬川市しょう水路の整備（大分川水系七瀬川）



太田名部防潮堤(岩手県普代村)



普代水門(岩手県普代村)

ダム



大分川ダム(2019年2月時点)



ダムはこう水だけでなく、大量の流木や土しゃを貯めることができます。

2017年9月の台風第18号では寺内ダムに大量の流木や土しゃが流れこみました。

ダムがなければ下流の川へひょう流し、橋に引っかかることによって川がせき止められ、さらにひ害がかく大する可能性があったとすい定されます。

2017年7月6日
寺内ダム貯水池(福岡県朝倉市)