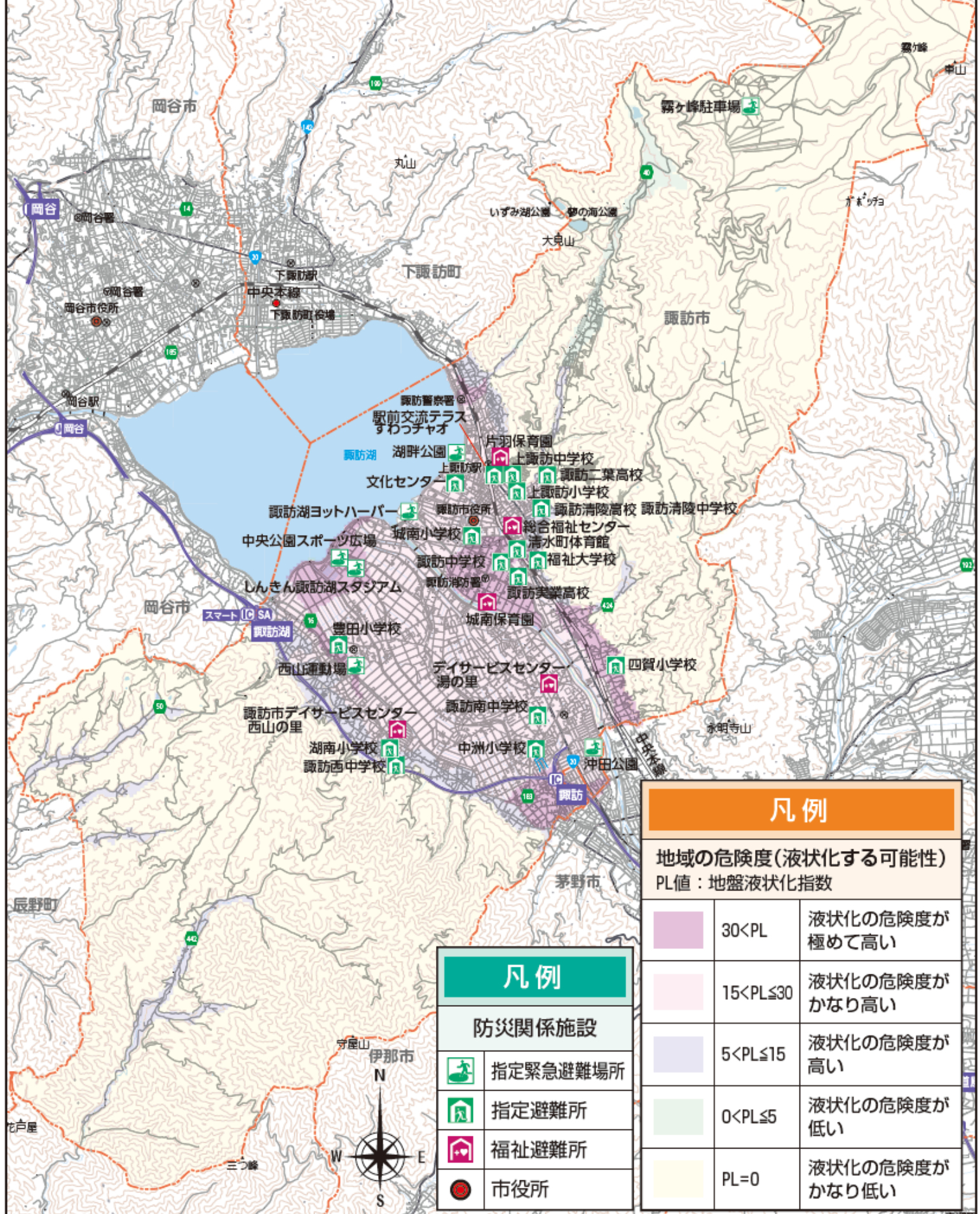


液状化マップ

糸魚川—静岡構造線断層帯（南側）地震による液状化危険度



凡例

地域の危険度(液状化する可能性) PL値：地盤液状化指数		
	30<PL	液状化の危険度が極めて高い
	15<PL≤30	液状化の危険度がかなり高い
	5<PL≤15	液状化の危険度が高い
	0<PL≤5	液状化の危険度が低い
	PL=0	液状化の危険度がかなり低い

凡例

防災関係施設	
	指定緊急避難場所
	指定避難所
	福祉避難所
	市役所

