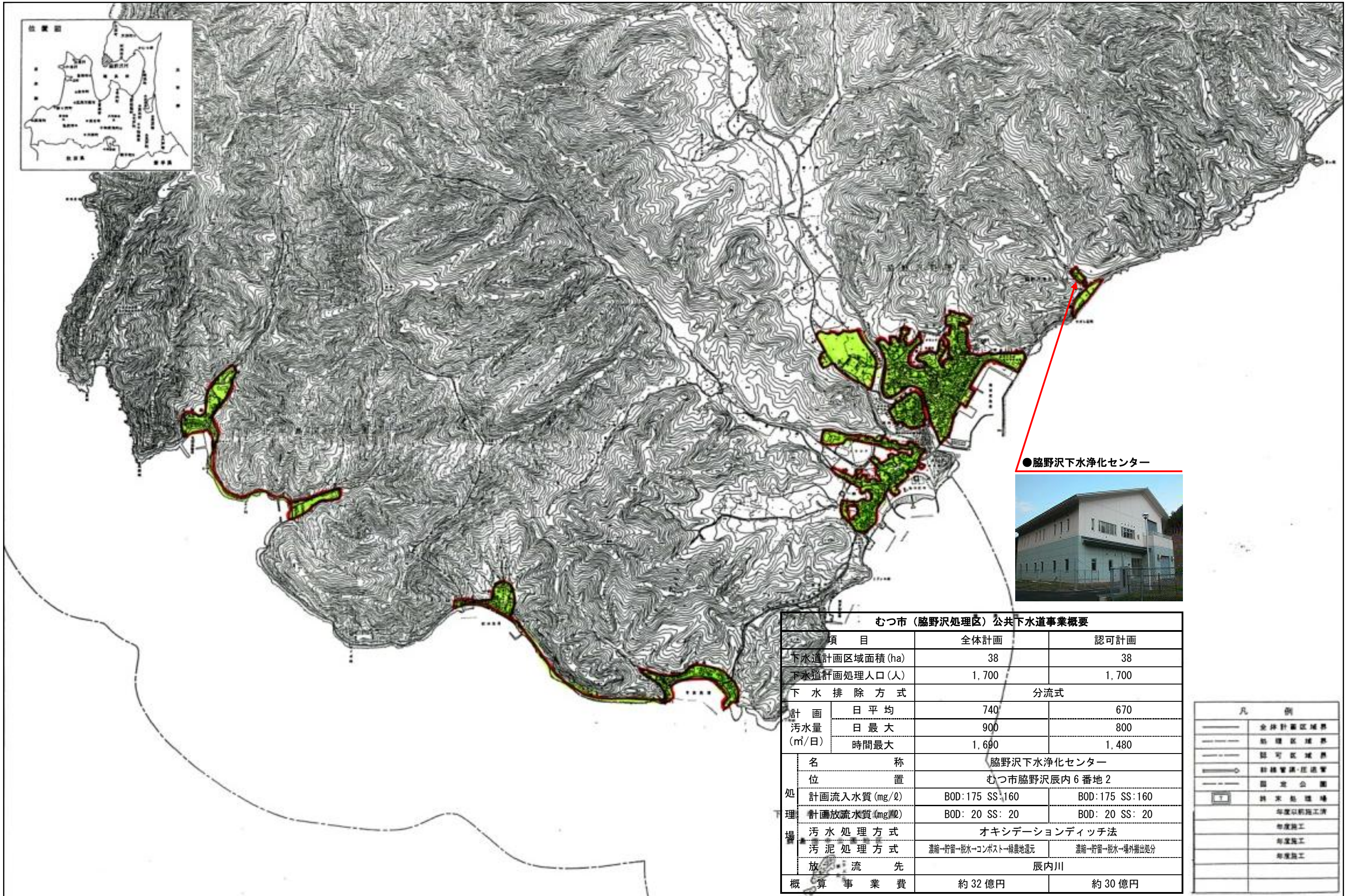


◎各処理区の認可区域図 ・ むつ市公共下水道（脇野沢処理区）一般平面図



●脇野沢下水浄化センター



項目		全体計画	認可計画
下水道計画区域面積 (ha)		38	38
下水道計画処理人口 (人)		1,700	1,700
下水排除方式		分流式	
計画 汚水量 (m <sup>3</sup> /日)	日平均	740	670
	日最大	900	800
	時間最大	1,690	1,480
処 理 場	名称	脇野沢下水浄化センター	
	位置	むつ市脇野沢辰内6番地2	
	計画流入水質 (mg/L)	BOD:175 SS:160	BOD:175 SS:160
	計画放流水質 (mg/L)	BOD: 20 SS: 20	BOD: 20 SS: 20
	汚水処理方式	オキシデーションディッチ法	
汚泥処理方式	濃縮→貯留→脱水→コンポスト→緑地還元	濃縮→貯留→脱水→場外搬出処分	
放流先	辰内川		
概算事業費		約32億円	約30億円

———	全計画認可区域界
-----	処理区域界
-----	認可区域界
———○———	幹線管渠・圧送管
———	調査公園
□	将来拡張場
□	年度以前施工済
□	年度施工
□	年度施工
□	年度施工