

4. 地盤沈下資料	133
1. 工業用水法及び宮城県地盤沈下防止対策要綱による指定地域	135
(1) 工業用水法に係る指定地域	135
(2) 宮城県地盤沈下防止対策要綱による指定地域	135
図-1 工業用水法及び宮城県地盤沈下防止対策要綱による指定地域	137
2. 水準測量の実施状況	139
(1) 水準測量の実施機関及び規模	139
表-1 仙台平野部水準測量実施規模	139
表-2 古川市水準測量実施規模	139
表-3 気仙沼市水準測量実施規模	139
(2) 水準点の位置・路線	141
図-2 仙台平野部水準点位置図・路線図	141
図-3 古川地域水準点位置図・路線図	143
図-4 気仙沼地域水準点位置図・路線図	144
(3) 累積沈下等量線図	145
図-5 仙台平野部累積沈下等量線図	145
図-6 古川地域累積沈下等量線図	146
図-7 気仙沼地域累積沈下等量線図	147
(4) 主要地点沈下量	148
表-4 仙台平野部主要地点沈下量	148
表-5 古川地域主要地点沈下量	149
表-6 気仙沼地域主要地点沈下量	149
3. 地下水位観測井，地盤沈下観測井の状況	150
表-7 地下水位観測井，地盤沈下観測井一覧表	150
表-8 地盤沈下計による観測結果	152
表-9 地層別変動量	152
表-10 地下水位計による観測結果	153

4. 気仙沼地域の地	
図-8 調査位置図	
図-9 大川流域地	
図-10 大川上流地	
図-11 大川下流地	
図-12 鹿折川上流	
図-13 鹿折川下流	
5. 大崎平野の地質	
図-11 第四紀層の	
図-14 三角座標	
図-15 大崎平野岩	
図-16 調査位置図	
図-17 大崎平野地	
図-18 大崎平野地	
図-19 大崎平野地	
図-20 大崎平野地	
図-21 江合川上流	
図-22 江合川下流	
図-23 鳴瀬川上流	
図-24 鳴瀬川下流	
6. 仙台平野（利府	
図-25 調査位置図	
図-26 利府地区地	
図-27 利府地区地	
図-28 利府地区地	
7. 阿武隈地域（亘	
図-29 調査位置図	
図-30 岩沼・亘理	