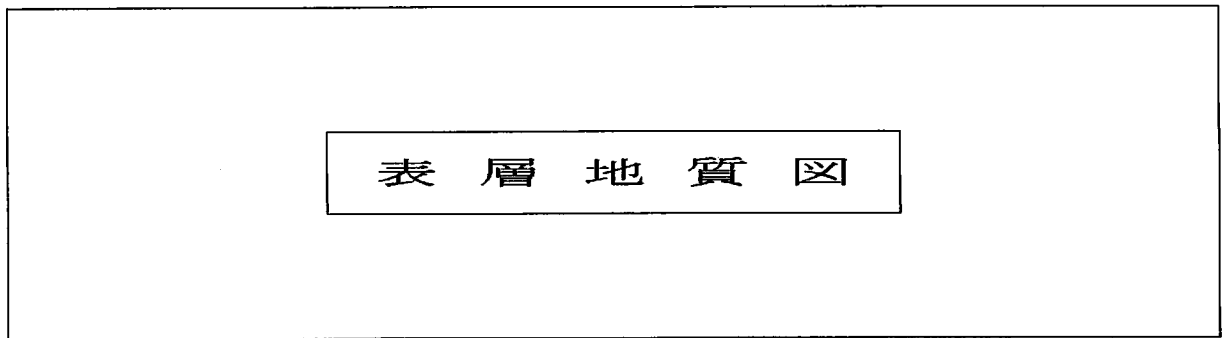
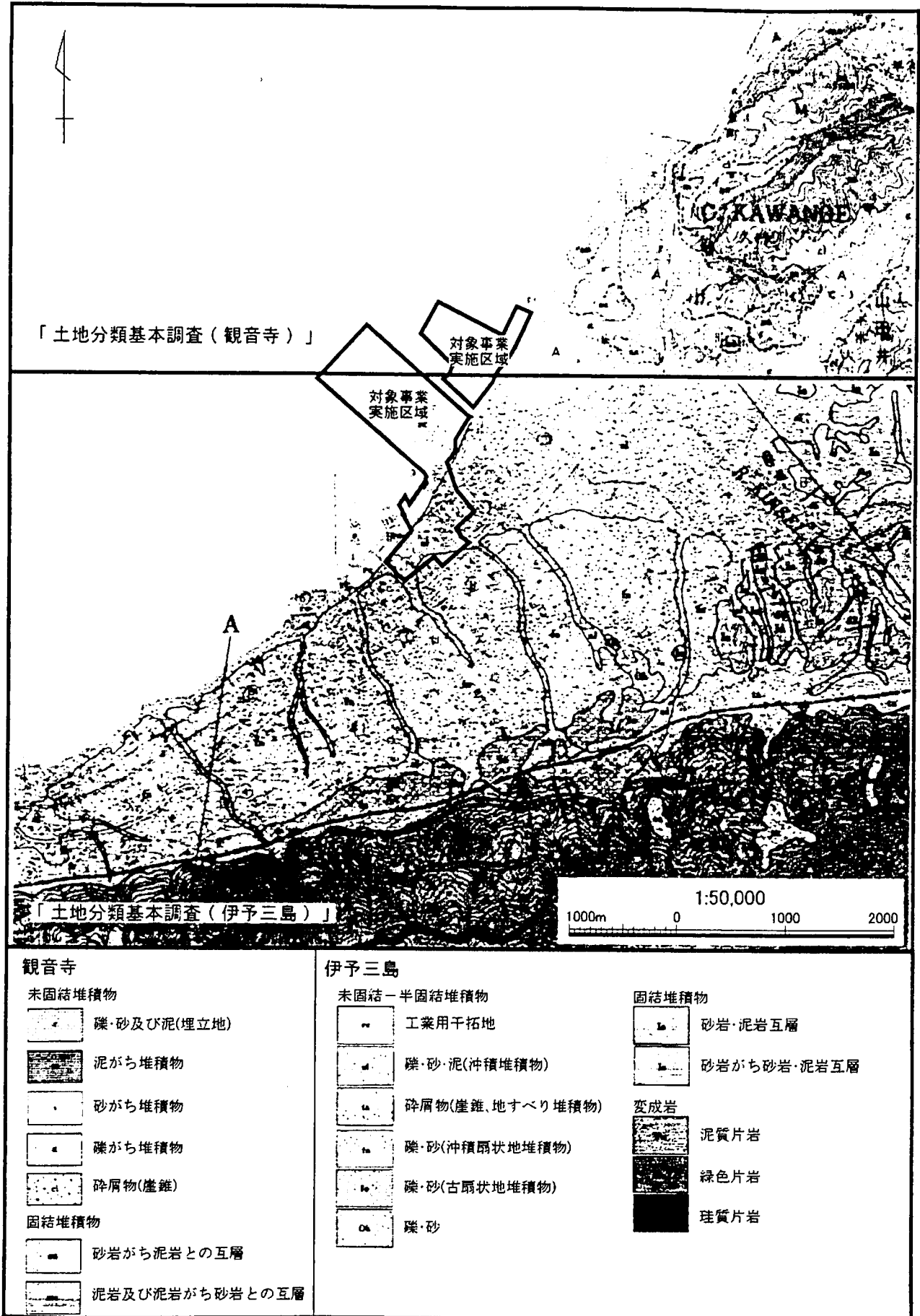


図11-4 表層地質図



層序・年代		各層の代表的構成物		凡例記号
新生代 第四紀	低地堆積物	未固結—半固結堆積物	礫・砂・泥（農業用干拓地）	c <sub>1</sub>
			おもに尾鉱（工業用干拓地）	c <sub>2</sub>
			砂（塩田跡）	c
			おもに砂（海浜、海岸低地堆積物）	a
			砂・礫（現在及び旧河道堆積物）	r
			礫・砂（谷底堆積物）	v
			礫・砂・泥（沖積氾らん原堆積物）	p
	扇状地及び 段丘堆積物		礫・砂（沖積扇状地堆積物）	f
			礫・砂（新期古扇状地、新期段丘堆積物）	f <sub>1</sub>
			礫・砂（中期古扇状地、中期段丘堆積物）	f <sub>2</sub>
			礫・砂（旧期古扇状地、古期段丘堆積物）	f <sub>3</sub>
	斜面堆積物		碎屑物（崖錐、地すべり、土石流堆積物）	t a
			礫・砂（沖積錐堆積物）	a c
			巨礫・礫（盤滑り堆積物）	b
大谷池層	礫・砂	o		
中生代	和泉層群	固結堆積物	砂岩・頁岩互層（砂岩が優勢）	s s h
			おもに頁岩	s h
			おもに礫岩	g
			凝灰岩	t
領家貫入岩	深成岩	花崗閃緑岩	D	
		黒雲母花崗岩	G	
		蛇紋岩・かんらん岩	S p	
古生代	三波川変成帯の岩石	変成岩	緑色片岩（塩基性片岩）	G s
			泥質片岩	P e
			砂質片岩	P s
			珪質片岩	Q s
			角閃岩	A m
	領家変成岩		ホルンフェルス	H f
事業実施区域			○	

資料：表層地質図 新居浜（土地分類基本調査）（愛媛県、1977）



資料：「土地分類基本調査（観音寺）」1972、香川県  
 「土地分類基本調査（伊予三島）」1982、愛媛県

図3-26 対象事業実施区域周辺における地質図

資料：富郷ダム工業用水取水設備計画に係る環境影響評価書 平成13年3月 大王製紙㈱・丸住製紙㈱

図11-5 土壌図

土 壌 図
-------

土 壌 群	土 壌 統 群	凡例記号	
山地及び丘陵地の土壌	未熟土壌	大谷1統	O t 1
	黒ボク土壌	嶺南1統	R i 1
		嶺南2統	R i 2
	褐色森林土壌	大保木1統	O f 1
		大保木2統	O f 2
		大保木3統	O f 3
		綱付山1統	T t 1
		綱付山2統	T t 2
		綱付山3統	T t 3
	台地及び低地の土壌	黒ボク土壌	大川口統 (権現統)
褐色森林土壌		寺ノ尾統 (高城統)	T
		最上統	H
		裏谷統 (西部統)	N
		千原統	C
赤色土壌		赤羽根統 (寺尾統)	R
黄色土壌		蓼沼統	T d n
		北多久統	K i t
褐色低地土壌		外状統 (高松統)	M
		長崎統	N g a
		灰色低地土壌	宝田統
グライ土壌		加茂統	K m
		清武統	K y t
		豊中統	T o y
		追子野木統	O k k
		国領統	K o k
		栢山統	K a y
		真宮統 (高須統)	S u
		富曾亀統	F s k
		西山統	N s h
		滝尾統	T k o
琴浜統		N o t	
竜北統		R y u	
その他		未区分地	
事業実施区域			○

資料：土壌図 新居浜 (土地分類基本調査) (愛媛県、1977)