

한 것은, 똑같은 것은 條例 그런 것은 하지 마세요. 한번 한 것은 하지말라는데 자꾸해요.
 ○南部水道事業所長 梁基錫 南部水道事業所長이 94年度主要業務를 報告드리겠습니다.

(報告)

順序

- 現況
 - 一般現況
 - 財政現況
- '94主要業務 推進實績
 - 配給水管 整備事業
 - 機電設備 改良事業
 - 水質管理
 - 施設物 安全管理
 - 民願處理實績
- '95主要事務計劃
- 當面事項
 - 廳舍新築 推進現況

現況

1. 一般現況

- 地域與件
 - 漢江 以南의 典型的인 居住地域
 - 高地帶 加壓給水 地域 및 水系 管末 地域
- 給水現況
 - 管轄區域: 2個 區 47個 洞(冠岳 27, 銅雀20)
 - 面積: 46.02km²(서울市の 7.6%)

- 冠岳區 29.65km²
 - 銅雀區 16.37km²
- 給水人口: 316千家口 1,017千名(普及率 100%)
 - 冠岳區 181千家口 590千名 (58%)
 - 銅雀區 135千家口 427千名 (42%)
- 行政組織 現況
 - 機構: 5課 17係
 - 人力: 272名(行政 51名, 技術 46名, 技能 168名, 別定 4名, 請警 3名)
- 施設現況
 - 配水池: 21個所 78千톤(大型 1個所 60千톤, 小型 20個所 18千톤)
 - 加壓場: 25個所(有人 7個所, 無人 18個所)
- 供給水系 現況
 - 給水 需要量: 530,000m³/日
 - 牛眠山 水系: 330,000m³/日 31個 洞 (644,714名, 63.6%)
 - 鷲梁津 淨水場: 200,000m³/日 16個 洞 (369,402名, 36.4%)
 - 給水 方法
 - 加壓 給水: 20個 洞, 水栓數 69,000栓 供給量 254,400m³/日(48%)
 - 自然 給水: 27個 洞, 水栓數 76,095栓, 供給量 275,600m³/日(52%)
- 2. 財政現況
 - 歲入

(單位: 百萬圓)

區 分	'94 目 標		'94.9.30. 現在 實績		備 考
	金 額	比 率 (%)	金 額	比率(%)	
計	27,470	100	17,434	63.8	
給 水 收 益	20,017	72.9	14,050	70.2	
受 託 工 事 費	6,292	22.9	2,585	41.1	
用 具 損 料	634	2.3	400	63.1	
過 年 度 未 收 金	366	1.3	332	90.7	
辨 償 違 約 金 及 其 他	161	0.6	67	41.6	

(1994年度行監－水資源管理)

歳出

(單位：百萬圓)

區 分	'94 目 標		'94.10.31. 現在 執行		備 考
	金 額	比 率 (%)	金 額	比率 (%)	
計	20,935	100	15,209	72.6	
人 件 費	3,927	18.8	2,883	73.4	
一 般 運 營 費	3,905	18.6	2,416	61.8	
道 路 掘 鑿 費	232	1.1	—	—	
受 託 工 事 費	2,223	10.6	1,512	68.0	
改 良 工 事 費	5,900	28.2	4,130	70.0	
其 他 投 資 事 業 費	4,748	22.7	4,268	89.9	

'94主要業務 推進實績

推進計劃 實績(總括)

1. 配給水管 整備事業

(單位：百萬圓)

區 分	計 劃		實 績		計 劃 對 比 (%)
	延長(km)	事業費	延長(km)	事業費	
計	60.0	5,900	44.0	4,130	73.3
小 巒 峯 引 入 管 工 事	21.2	2,376	12.3	1,350	58.1
給 水 工 事 年 間 單 價	36.7	3,314	31.7	2,780	86.4
其 他	2.1	210	—	—	—

○ 單位事業 推進實績

(單位：百萬圓)

區分	工 事 名	口 徑	延長(km)	事 業 費	受 惠 家 口
計		20-300	43.982	4,130	13,410
小 巒 峯 單 位 事 業	小 計	20-300	12.282	1,350	6,180
	奉天4洞 41號 外 管改良	20-100	1.766	198	800
	奉天2洞 14號 "	20-100	1.421	152	1,400
	奉天10洞 16號 "	20-200	1.549	162	1,600
	新林11洞 18號 外1 "	20-300	2.001	240	900
	大方洞 3號 "	20-100	1.140	109	320
	上道2洞 20號 外1 "	20-150	1.475	200	600
	黑石2洞 17號 "	20-100	1.418	152	700
舍堂4洞 43號 "	20-100	1.512	137	490	
民 願 事 業	小 計	20-100	31.700	2,780	6,600
	冠岳區 受託年間單價契約(6件)	20-100	17.800	1,560	3,690
	銅雀區 " (4件)	20-100	13.900	1,220	2,910

(1994年度行監-水資源管理)

2. 機電設備 改良事業 □ 推進計劃 ㄟ 実績	○ 加壓場 移轉 ㄟ 施設補修-3個 分野 12個 單位事業 2,827百萬圓
-----------------------------	--

(單位：百萬圓)

事業名	件數	工事概要	事業費	工事期間	推進実績	
					推進内容	工程(%)
上道3加壓場移轉 ㄟ 小配水池建設	1	<ul style="list-style-type: none"> • 管路敷設：1,526m • 建物新築：352m² • 機電施設：100Hp X4臺 	1,300	'94.6.15. -'95.6.14.	• 加壓場 新築 中	60
		• 配水池建設：2,000m ³	450	'95 施行		
加壓場 施設 改良 補修	10	<ul style="list-style-type: none"> • 變壓器(1,500KVA) 2臺 交替 • 모터펌프 8臺 新設 ㄟ 修理 • 中央監視盤 2面 新設 • 流量計 10個所 新設 	1,048	'94.4.1. - 10.31.	<ul style="list-style-type: none"> • 中央監視盤 2面 設置 • 流量計 10個所 設置 	100
奉天7加壓場 防音施設 設置	1	• 防音施設 231m 設置	29	'94.4.16. -8.13.	防音施設 設置	100

○ 配水池 施設整備：2件 24,119千圓

(單位：千圓)

事業名	件數	工事概要	事業費	工程(%)	備考
舍堂3配水池 施設 整備 外 3個所	1	<ul style="list-style-type: none"> • 塹△ 補修 87m² • 出入門 交替 7個所 • 竇點檢口 9個所 	16,445	100	6.30 完了
落星堡配水池 施設補完	1	<ul style="list-style-type: none"> • 配水池 點檢 通路 80m 設置 • 排水펌프 1Hp 1臺 設置 	7,674	100	5.28 完了

○ 加壓場 施設 改良補修 細部推進 内譯：10件 1,048百萬圓

連番	事業名	事業概要	事業費 (百萬圓)	受惠家口	工程(%)
	計		1,048	89,484	100
1	上道1加壓場 構内 老朽配管設備 改良	<ul style="list-style-type: none"> • 電動밸브 ㄟ 構内配管 1式 • 電動밸브 操作盤 1式 	160	-	100
2	奉天7洞 加壓場 機電設備改良	<ul style="list-style-type: none"> • 中央監視盤 設置 1面 • 遠隔 水位係 設置 2面 • 構内 配管 整備 1式 	170	44,000	100
3	奉天統合加壓場 外 6個所 流量計 改良	<ul style="list-style-type: none"> • 流量計新設 7個所 • 流量計修理 6個所 	250	-	100

(1994年度行監-水資源管理)

連番	事業名	事業概要	事業費 (百萬元)	受惠家口	工程(%)
4	奉天統合加壓場 遠隔 水位計 設置	遠隔 水位計 設置 2面	60	2,370	100
5	新林10洞 無人增壓 外 3個所 設備改良	增壓펌프 設備 改良 100Hp X 1臺, 60Hp X 1臺	95	14,780	100
6	新林2加壓場 모터펌프 修理	모터펌프 修理 200Hp X 3臺	10	12,500	100
7	新林2加壓場 老朽設備改良	모터펌프 250Hp X 2臺 機動盤 2面 中央監視盤 1面	225	15,834	100
8	韓電 園地 加壓場 撤去 및 補修	모터펌프 50Hp X 2臺 撤去 機動盤1面, 配管1式 撤去	15	-	100
9	서울대 加壓場 建物 補修	屋上 進入路 D=1.5m L=15m	13	-	100
10	新林2洞加壓場 建物增築	增築 30坪	50	-	100

(報告中斷)

○林東奎委員 지금 業務報告하시는데 페이지 수 맞춰보고 하신 것이예요. 페이지 數도 안 맞는 業務報告가 어떻게 된 것이. 처음 부터 한번 보세요, 페이지수가 맞나? 물어 보시고 나오셨어요?
○南部水道事業所長 梁基錫 죄송합니다.
○林東奎委員 페이지 수 맞지 않아요. 그래도 최소한 業務報告하시려면 페이지 수는 맞춰 가지고 나오셔야지요. 있지도 않은 4페이지 혼자만 있다고 하면 뭐 합니까?
○南部水道事業所長 梁基錫 죄송합니다. 다음은 水質管理를 報告드리겠습니다.

(報告繼續)

3. 水質管理

洞別 示範 水質檢査

- 目的: 飲用水 水質에 對한 市民 不信 解消 信賴받는 上水道 具現
- 對象: 47個所(洞別 1個所) 冠岳 27 個所, 銅雀 20個所
- 推進期間: '94.2-'94.12

- 檢査水栓: 市民團體, 洞事務所, 水質檢査 確認班 委員(10名)檢査水栓選定
- 檢査裝備: DR/2000(분광광도계) 1세트, 濁度計 1세트
- 推進實績
 - 檢査回收: 34回
 - 參與人員: 508名
 - 檢査結果: 適合
- 一般 水質檢査

(다음 페이지에 계속)

(1994年度行監-水資源管理)

連番	事業名	事業概要	事業費 (百萬元)	受惠家口	工程(%)
4	奉天統合加壓場 遠隔 水位計 設置	遠隔 水位計 設置 2面	60	2,370	100
5	新林10洞 無人增壓 外 3個所 設備改良	增壓펌프 設備 改良 100Hp X 1臺, 60Hp X 1臺	95	14,780	100
6	新林2加壓場 모터펌프 修理	모터펌프 修理 200Hp X 3臺	10	12,500	100
7	新林2加壓場 老朽設備改良	모터펌프 250Hp X 2臺 機動盤 2面 中央監視盤 1面	225	15,834	100
8	韓電 園地 加壓場 撤去 및 補修	모터펌프 50Hp X 2臺 撤去 機動盤1面, 配管1式 撤去	15	-	100
9	서울대 加壓場 建物 補修	屋上 進入路 D=1.5m L=15m	13	-	100
10	新林2洞加壓場 建物增築	增築 30坪	50	-	100

(報告中斷)

○林東奎委員 지금 業務報告하시는데 페이지 수 맞춰보고 하신 것이예요. 페이지 數도 안 맞는 業務報告가 어떻게 된 것이. 처음 부터 한번 보세요, 페이지수가 맞나? 물어 보시고 나오셨어요?
○南部水道事業所長 梁基錫 죄송합니다.
○林東奎委員 페이지 수 맞지 않아요. 그래도 최소한 業務報告하시려면 페이지 수는 맞춰 가지고 나오셔야지요. 있지도 않은 4페이지 혼자만 있다고 하면 뭐 합니까?
○南部水道事業所長 梁基錫 죄송합니다. 다음은 水質管理를 報告드리겠습니다.

(報告繼續)

3. 水質管理

洞別 示範 水質檢査

- 目的: 飲用水 水質에 對한 市民 不信 解消 信賴받는 上水道 具現
- 對象: 47個所(洞別 1個所) 冠岳 27 個所, 銅雀 20個所
- 推進期間: '94.2-'94.12

- 檢査水栓: 市民團體, 洞事務所, 水質檢査 確認班 委員(10名)檢査水栓選定
- 檢査裝備: DR/2000(분광광도계) 1세트, 濁度計 1세트
- 推進實績
 - 檢査回收: 34回
 - 參與人員: 508名
 - 檢査結果: 適合
- 一般 水質檢査

(다음 페이지에 계속)

○ 實績

區 分	對 象	方 法	檢 查 實 績	檢 查 結 果
計			• 15,375回	• 適合 15,373件 • 不適合 4件
水質民願	47個 洞	• 11個 項目檢查 市民申請時	• 288回 • 參席人員：1,585名	• 適合 284件 • 不適合 4件 —地下水 3件 —淨水器 1件 —今矣量 1件
配 水 池	小配水池 16個所 大配水池 1個所	• 定期檢查 11項目(4回/年) • 清掃前後 11項目(4回/年)	• 定期檢查 68回 • 清掃前後 34回	• 適合
大型配管 工 事 場	D=50mm 以上 L=100mm 以上	• 11個 項目檢查	• 9回	• 適合
加壓場	7個所	• 日常檢查：殘留鹽素(日 6回)	• 14,976回	• 適合

※ 今矣量 不適合 1件：冠岳區 奉天8洞 351番地 奉林中學校

- 原因：물탱크 清掃 不良
- 不適合 項目：濁度2.21(水質基準 2度 以下)
- 措置：물탱크 清掃 適合

□ 需要家 貯水槽 管理

- 對象：上半期 172個所(冠岳90, 銅雀82)－
一般建物 99, 共同住宅 73
- 下半期 189個所(冠岳101, 銅雀88)－
一般建物 116, 共同住宅 73

※ 延面積 5,000m² 以上 建築物(建築法第58條)：21個所

延面積 2,000m² 以上 建築物(公衆衛生法 第26條)：95個所

20世帶 以上の 共同住宅(住宅建設促進法第33條1項)：73個所

- 管理內容
 - 清掃實施：年 2回(6個月마다 1回)
 - 衛生點檢：月 1回 以上
 - 施設基準 未治時 改良誘導
- 推進實績
 - 上半期：172個所 實施 完了
 - 下半期

區 分	對 象	實 施 個 所	未 實 施 個 所	實 績
計		189	64	125 33.9
冠 岳	小 計	101	30	71 29.7
	一 般 建 物	65	15	50 23.1
	共 同 住 宅	36	15	21 41.7
銅 雀	小 計	88	34	54 38.6
	一 般 建 設	51	17	34 33.3
	共 同 住 宅	37	17	20 46.0

* 清掃 未實施 對象措置 計劃；1次 行政指導, 2次 警告文發送, 3次 告發措置

4. 施設物 安全管理

□ 目的：上水道 施設物과 工事場에 대해

持續的인 點檢 管理를 實施하여 安全事故를 豫防하고, 迅速한 申告 및

(1994年度行監—水資源管理)

<p>復舊體系를 確立하여 給水에 관한 市民生活 不便 解消</p> <p><input type="checkbox"/> 對象：55個所</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 配水池：21個所(大型 1個所, 小型 20個所) ○ 加壓場：25個所(有人 7個所, 無人 18個所) ○ 橋梁懸垂管路：6個所 2,025m <ul style="list-style-type: none"> • 新林橋, 奉林橋, 新林1橋, 道林橋, 新林2橋, 漢江大橋 ○ 主要工事場：3個所 <ul style="list-style-type: none"> • 地下鐵 7號線 2個所：7-21工區, 7-22工區 • 上道2加壓場 新築工事場 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 主要 幹線道路：弁類 및 弁室 點檢 (1,662個所) <p><input type="checkbox"/> 推進方向</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 年 中 季節別, 名節 등 特別點檢期間 設定 事前 安全點檢 ○ 分野別, 事業別로 正確한 現場調査와 診斷으로 對策 樹立 推進 ○ 各 事業別 目標을 設定하여 適期에 解消토록 事前推進 ○ 危險施設物, 工事場 등 安全事故가 憂慮되는 分野를 隨時 點檢하여 迅速한 安全 對策 講究 <p><input type="checkbox"/> 推進實績：14回</p>
---	---

區分	點 檢 名	點檢期間	點檢對象	點檢結果	措置事項
1	설날 連休對備 安全 點檢	2.2-2.7	• 主要工事 3個所 - 地下鐵工事場 1,010m	• 一部 保溫不良	措置完了
2	解氷期 安全點檢(2回)	2.15-3.22	7-21工區 7-21工區		
3	特別安全點檢	3.22-3.31	- 上道3加壓場 新築		
4	雨期對備 安全點檢	5.30-6.8	• 橋梁懸垂 管路 6個所	• 保溫 施設 一部 퇴색	措置豫定 '95 上半期
5	夏節期 對備	6.1-6.10	• 主要 幹線道路 邊 弁室 弁類 1,662個所	• 整備對象 177 個所 - 弁室：125 個 所 沈下, 埋沒, 浸水 - 弁類：52 個 所 故障, 閉鎖 對象	措置 中('94.11.1. -12.30) 既完了 62個所 弁室 49 弁類 13
6	秋夕節 連休對備	9.5-9.15			
7	越冬對備	10.18-10.30			
8	特別安全點檢	10.25-11.3	• 配水池 21個所	• 配水池 漚스, 법면, 항點檢口 등 一部 不良	措置完了
9	加壓場, 配水池 機電設備點檢 (5回)	4.6-8.6	• 加壓場 25個所	• 加壓場 一部 施設 老朽不良	

5. 民願處理 實績(10月末 基準)		不良이 많고 또한 47個 洞中 20個洞이 加壓給水地域으로 民願이 많은 實情이며, '94年度 日平均 74件으로 '93年度 日平均 102件보다 줄어드는 趨勢임.					
<input type="checkbox"/> 與件 우리 事業所 地域은 屈曲이 심한 高地帶와 不良住宅이 稜線을 따라 散在되어 있으며 道路가 未整備된 小路가 많아 出水		<input type="checkbox"/> 實績 (單位：件)					
區 分	'94年度	'93年度	增 減				
計	22,246	30,679	△8,433				
受託給水工事	3,825	6,784	△2,959				
出水不良解消	2,827	3,068	△241				
緊急漏水	3,576	5,856	△2,280				
屋內漏水探知	3,600	2,970	630				
陳情, 異議申請	66	82	△16				
水質檢査	296	69	227				
其 他	8,056	11,850	△3,794				
* 月平均 處理件數：'93年度 3,068件, '94年度 2,225件 * 減少 要因：持續的인 老朽管 改良 및 管內 재개발지구(14)의 事業으로 緊急漏水 등의 民願이 현격히 減少됨.							
'95主要業務計劃		<input type="checkbox"/> 總括					
1. 配給水管 整備 計劃							
(單位：百萬원)							
區 分	計		冠 岳		銅 雀		
	延長(km)	事業費	延長(km)	事業費	延長(km)	事業費	
計	50.0	5,600	32.5	3,640	17.5	1,960	
小블록인입管工事	17.2	1,927	12.9	1,445	4.3	482	
給水工事年間單價	25.8	2,890	15.4	1,725	10.4	1,165	
其 他	7.0	783	4.2	470	2.8	313	
<input type="checkbox"/> 單位事業 推進計劃				(單位：百萬원)			
區 分	工 事 名		口徑(mm)	延長(km)	事 業 費	受 惠 家 口	
計	23件		20~300	50.0	5,600	18,520	
小인블록管	冠 岳	新林3洞 32블록 外 7	20~250	12.9	1,445	7,460	
	銅 雀	新大方 29블록 外 3	20~300	4.3	482	2,410	
給年水間工事單位	冠 岳	受託年間單價 6件	20~100	15.4	1,725	4,000	
	銅 雀	" 4件	20~100	10.4	1,165	2,800	
其 他 有 關 工 事			20~1500	7.0	783	1,850	

(1994年度行監-水資源管理)

<p>2. 上道3加壓場 移轉 및 小配水池 工事 一總事業費 1,750百萬圓('94-'95 繼續事業)</p> <p><input type="checkbox"/> '94年 事業費 1,300百萬圓</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 加壓場 建物 新築 352m² ○ 機電設備: 100Hp×4臺 ○ 管路敷設: 2.0km 配水管 連結工事('95年 繼續事業) <p><input type="checkbox"/> '95年 事業費 450百萬圓</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 小配水池 建設: 2,000m³ <p>3. 機電設備 改良</p>	<p><input type="checkbox"/> 安定된 給水 維持, 高地帶 管末地域 少 出水民願 解消</p> <p><input type="checkbox"/> 事業費: 605百萬圓</p> <p><input type="checkbox"/> 對 象: 3個 加壓場(新林2, 蘭谷, 奉天7), 6個 單位事業</p> <p><input type="checkbox"/> 整備概要: 모터펌프 電動밸브 遠隔監視盤 設置 配電盤 移轉 등 整備</p> <p>* 加壓場 施設改良 및 施設内譯 6件 605百萬圓</p>
---	---

連番	事業名	事業概要	事業費(百萬圓)	受惠家口(世帯)	備考
	計		605	47,800	
1	新林2洞 加壓場 設備 改良	• 모터100Hp×2臺 • 電動밸브 7臺 • 3-1 밸브 7臺	70	17,300	老朽設備改良
2	蘭谷加壓場 設備 改良	• 모터펌프 交替3臺 • 모터펌프 新設 1臺 • 機動盤交替 등	320	18,300	"
3	奉天7洞 加壓場 設備改良	• 모터펌프交替 150Hp×2臺 • 構内配管 整備	35	12,220	"
4	無人增壓펌프 遠隔監視盤 新設	• 遠隔監視盤 6面	160	—	負荷變動時 迅速對處
5	加壓場 모터펌프 修理	• 모터펌프修理 4臺 150-400Hp	10	—	老朽設備 改 良
6	配水池 水位計 修 理	• 水位計(遠隔)2臺 修 理	10	—	"

<p>4. 施設物 安全管理</p> <p><input type="checkbox"/> 推進期間: '95.1-95.12</p> <p><input type="checkbox"/> 點檢對象</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 配水池; 21個所(大型1, 小型20) ○ 加壓場: 25個所(有人7, 無人18) ○ 橋梁懸垂管路: 6個所 2,025m ○ 主要工事場: 上道3加壓場 新築 등 ○ 主要幹線道路邊 弁類, 弁室: 1,662個所 <p><input type="checkbox"/> 點檢方法: 本部 및 自體計劃에 依據 定 期 및 隨時 點檢 後 措置</p> <p>5. 水質管理</p> <p><input type="checkbox"/> 洞別 示範水質 檢查</p>	<p>○ 對象: 47個 洞(洞別 1個所)</p> <p>○ 推進期間: '95.1-'95.12</p> <p>○ 選定: 市民團體, 洞事務所, 水質檢查 確 認班 委員(10名) 檢查水栓 選定</p> <p>○ 檢查項目: 11個 項目</p> <p><input type="checkbox"/> 一般 水質檢查</p> <p>○ 對象: 配水池, 加壓場-24個所(配水池 17, 加壓場 7個所) 大型 配管 工事場 民願申請時</p> <p>○ 推進期間: '95.1-95.12</p> <p>○ 檢查方法</p>
---	--

日常檢查(6回/日)—加壓場 7個所
 定期檢查(4回/年)—配水池 17個所

當面事項

廳舍新築 推進現況

□ 現廳舍 現況

- 本館(總務課, 管理課, 工務1課, 工務2課)
 - 位 置: 冠岳區 奉天7洞 1662-10(7層 建物 中 5個層 359坪 使用)
 - 賃借期間: '93.1.4.-'94.12.31.
 - 保 證 金: 950,000千圓(月 管理費 3,590千圓)
- 附屬(料金課: 檢針)
 - 位 置: 冠岳區 奉天10洞 884-47(7層 建物 中 地下1層 122坪 使用)
 - 賃借期間: '94.10.1.-'95.9.30.
 - 保 證 金: 180,000千圓(月 管理費 1,342千圓)

□ 廳舍敷地 現況

- 位 置: 銅雀區 新大方洞 470-1 一帶 (空軍大學 移轉 豫定敷地 中 1,800坪)
- 讓渡時期
 - 當初: '94.3.31.('87.12 서울市와 空軍大學 間 國有財產 賣買契約)
 - 變更: '95.11.30.('94.6.24. 國有財產 賣買 更新契約)

□ 廳舍 新築案

- 建物規模: 延面積 3,330m²(1,009坪)
 - 本 館: 2,765m²(838坪)
 - 待機室: 170m²(51坪)
 - 倉 庫: 396m²(120坪)

□ 給水區域

區分 地域別	行政洞 數	面積(km ²)	人 口	家 口 數			水栓數
				總家口	給水家口	給水率(%)	
計	44	86.5 (서울市の 14%)	977,098	297,768	297,487	99.9	207,573
江南區	26	39.0	566,379	170,433	170,401	99.9	127,239
瑞草區	18	47.5	410,719	127,335	127,086	99.8	80,334

○ 工事期間: '94.12-'96.3

□ 推進事項

- '94.6.14.: 空軍本部에서 敷地 事前 使用 同意
- '94.7.19.: 都市計劃局(施設計劃課)에서 土地 移用計劃 方針(市長) 確定
- '94.8.30.: 設計案 懸賞 公募
- '94.11.9.: 設計 納品完了
- '94.11.10.: 工事發注(調達廳)

.....
 이상으로 간략하게 南部水道事業所長이 報告를 드렸습니다.

○委員長 崔鍾根 수고하셨습니다.

다음은 江南水道事業所 業務報告해 주세요.

○江南水道事業所長 金完鎔 江南水道事業所長입니다.

.....
 (報 告)

報 告 順 序

- 一般現況
- '94主要業務 推進實績
 - 施設擴充整備
 - 有收率 提高
 - 水質管理
 - 對民奉仕 및 弘報活動
 - '94財政
- '95主要事業計劃

一般現況

—— 地域 特性 ——

- 新開發地域으로 出水狀態가 良好한 地域
- 大單位 아파트단지等 共同住宅 密集 地域
- 多量 給水處가 比較的 많은 地域