

【参考図面】管内管路図抜粋



13	14
15	16
17	18

山崎第一分水		
種別	管径(φ)	長さ
DIP	200	144.4
	100	3.2
仕切弁		
止水弁	200	2
	100	1
排水弁		
排水弁	75	1
排水弁	75	1
逆止め弁		
逆止め弁		

山崎第一分水		
種別	管径(φ)	長さ
DIP	200	9.5
	100	23.3
仕切弁		
止水弁	200	6
	100	1
排水弁		
排水弁	75	1
排水弁	75	1
逆止め弁		
逆止め弁		

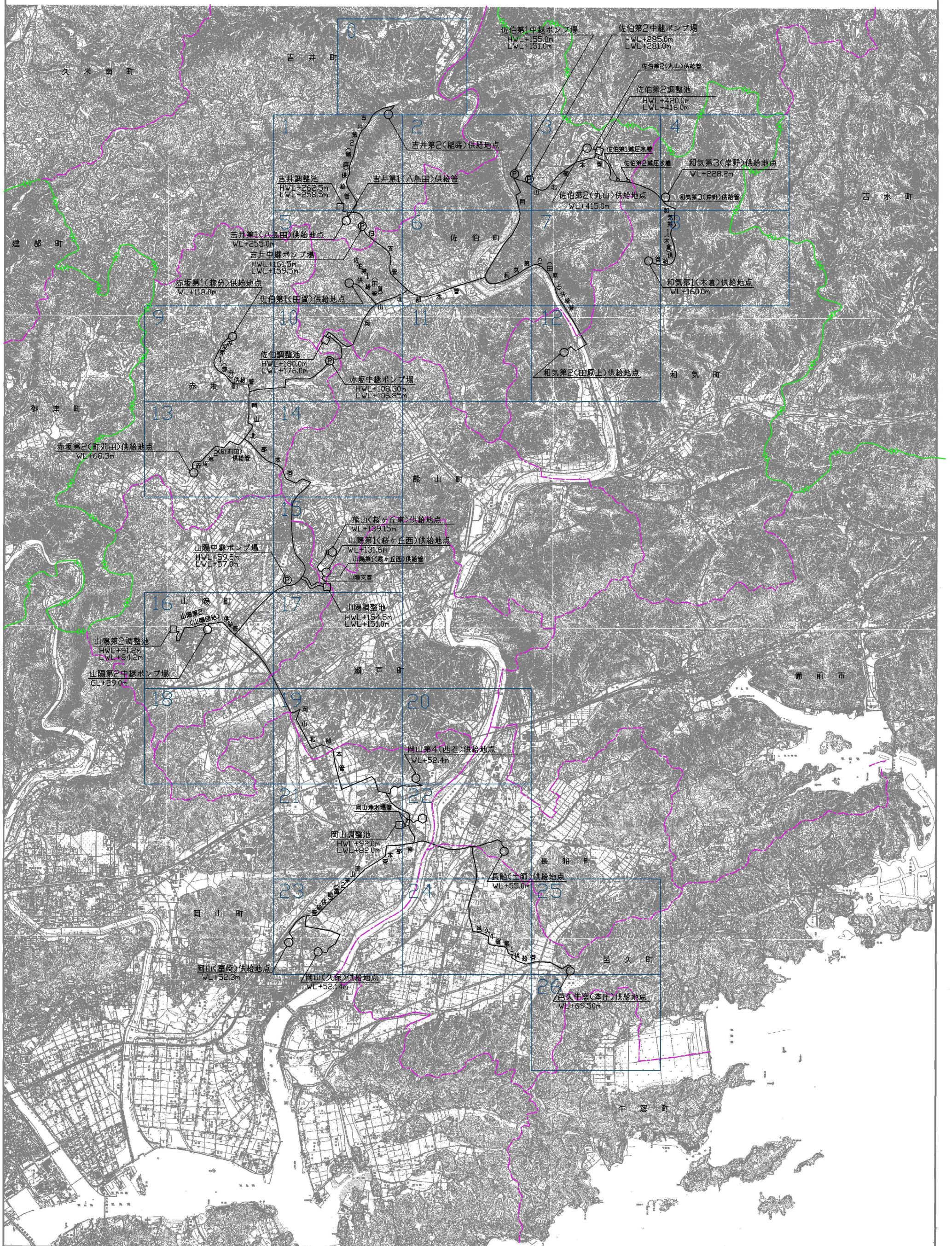
山崎第一分水		
種別	管径(φ)	長さ
DIP	200	3198.1
	300	28.4
	200	457.6
	150	42.7
S P		
S P	400	14.8
仕切弁		
止水弁	400	9
	300	14
	200	5
	150	9
排水弁		
排水弁	75	20
排水弁	25	1
排水弁	75	21
逆止め弁		
逆止め弁		

山崎第一分水		
種別	管径(φ)	長さ
DIP	200	1147.7
	150	15.2
	100	7.0
仕切弁		
止水弁	200	2
	150	1
	100	1
排水弁		
排水弁	25	3
排水弁	25	1
排水弁	75	21
逆止め弁		
逆止め弁		

山崎第一分水		
種別	管径(φ)	長さ
DIP	200	3198.1
	300	28.4
	200	1783.2
	150	57.9
	100	33.5
S P		
S P	400	14.8
仕切弁		
止水弁	400	9
	300	14
	200	1
	150	10
	100	3
排水弁		
排水弁	75	21
排水弁	25	4
排水弁	75	21
逆止め弁		
逆止め弁		

岡山県広域水道企業団送水管路図

岡山浄水場<南部系>管内割図



凡 例

施設関係
□ 調整池
Ⓟ ポンプ室

管種関係
D I P ダクタイル鋳鉄管
S P 鋼 管
V P 硬質塩化ビニール管
SUSP ステンレス管

弁 全 類 関 係
—|— 仕 切 弁
—✕— バタフライ弁
—Ⓐ— 空 気 弁

その他の
—▷— 片 落 ち 管
—└— 管 の 交 差
—[M]— メー ター 室
—●— 排 水 管
┆┆ 工事区間表示
┆3.5K 静水圧表示

属 性 情 報
竣工〇〇 竣工図書の整理番号
H2-5 平成2年度工事番号とマイクロ番号
1-V〇 — 1は送水管図面番号
Vは制水弁
Aは空気弁
弁番号
1-V2
L=〇〇〇〇
〇〇〇m³ Lは岡山浄水場からの管延長
m³ は岡山浄水場からの管内容量

