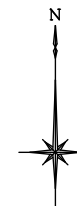


河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
旧大谷川	河川一般図	1:10000	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西前汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

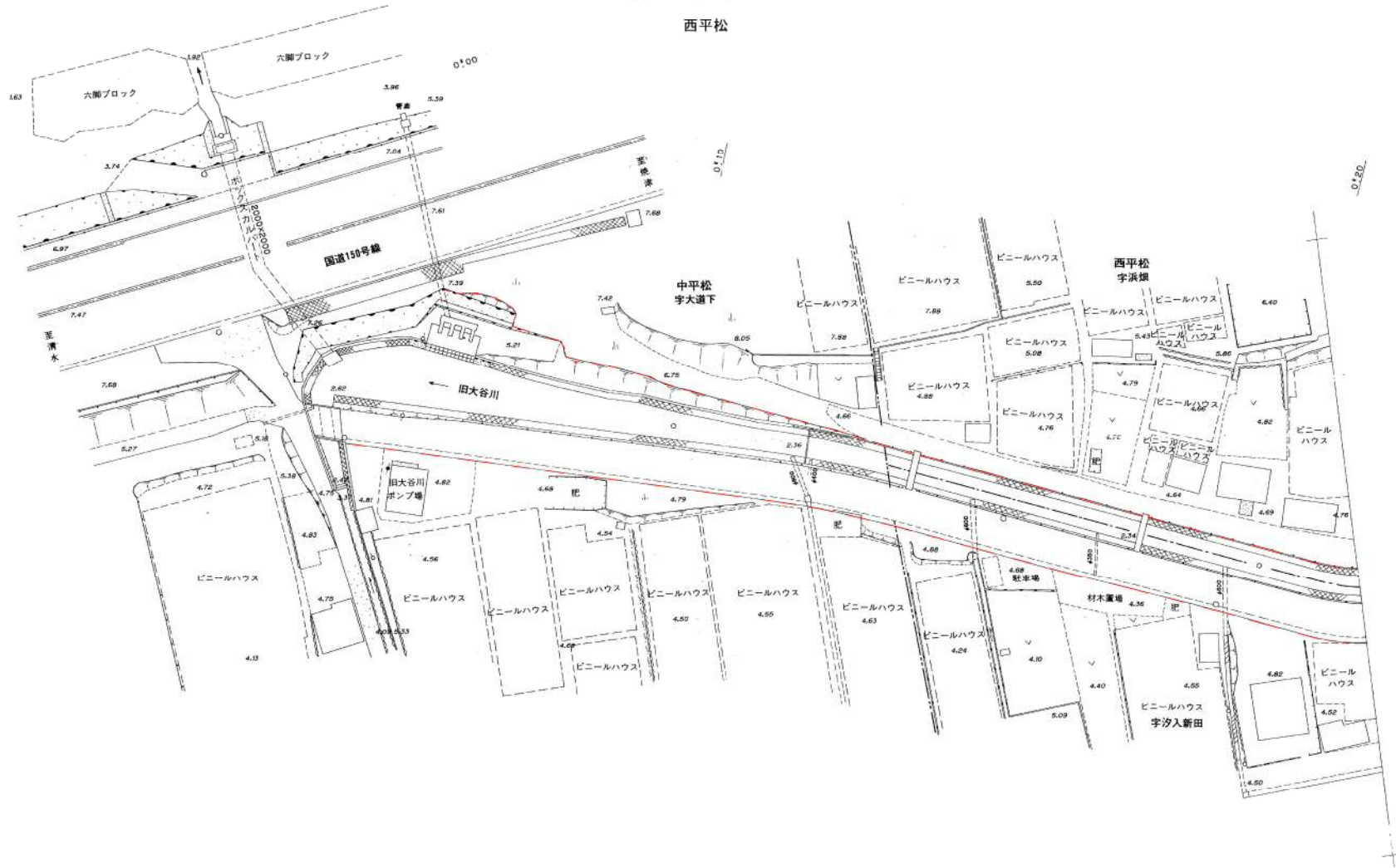


河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
旧大谷川	河川区域図	1:500	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西新汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

河川区域図

S = 1 : 500

静岡市駿河区
西平松



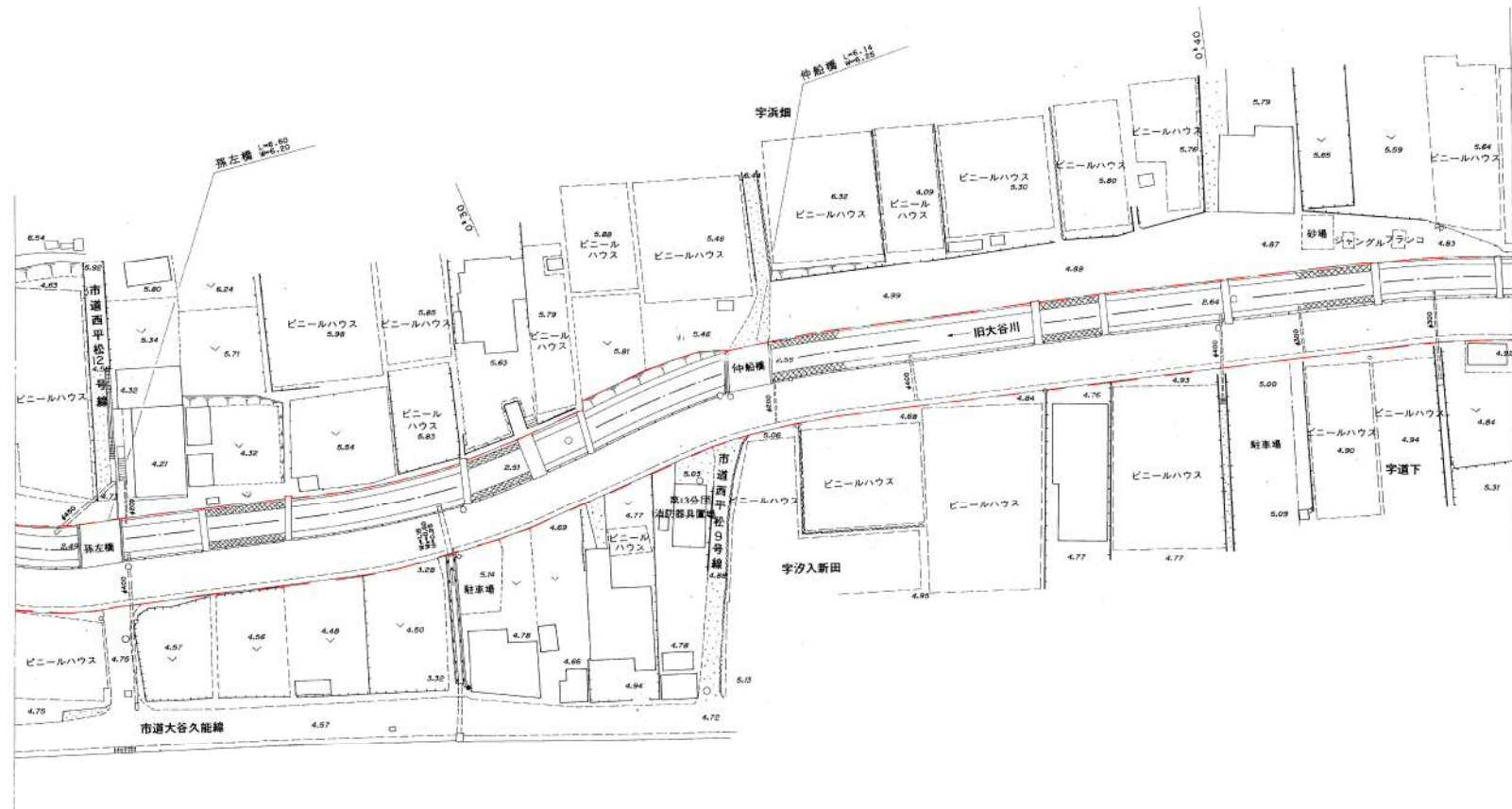
河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
旧大谷川	河川区域図	1:500	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

河川区域図

S = 1 : 500



静岡市駿河区
西平松



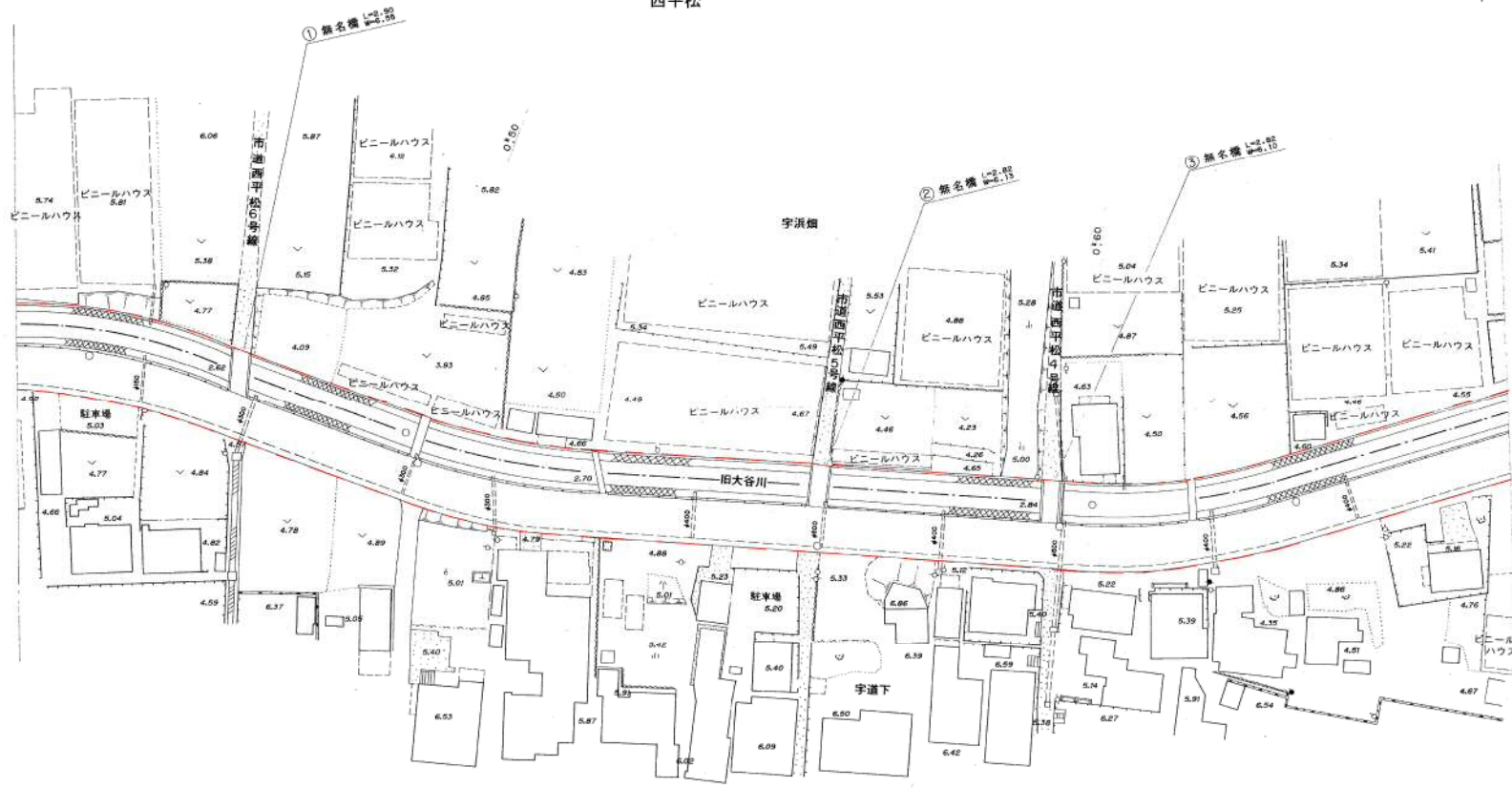
河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
旧大谷川	河川区域図	1:500	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西前汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

河川区域図

S = 1 : 500

静岡市駿河区

西平松



河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
旧大谷川	河川区域図	1:500	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松宇西前汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松宇浜畑399番地先	海に至る

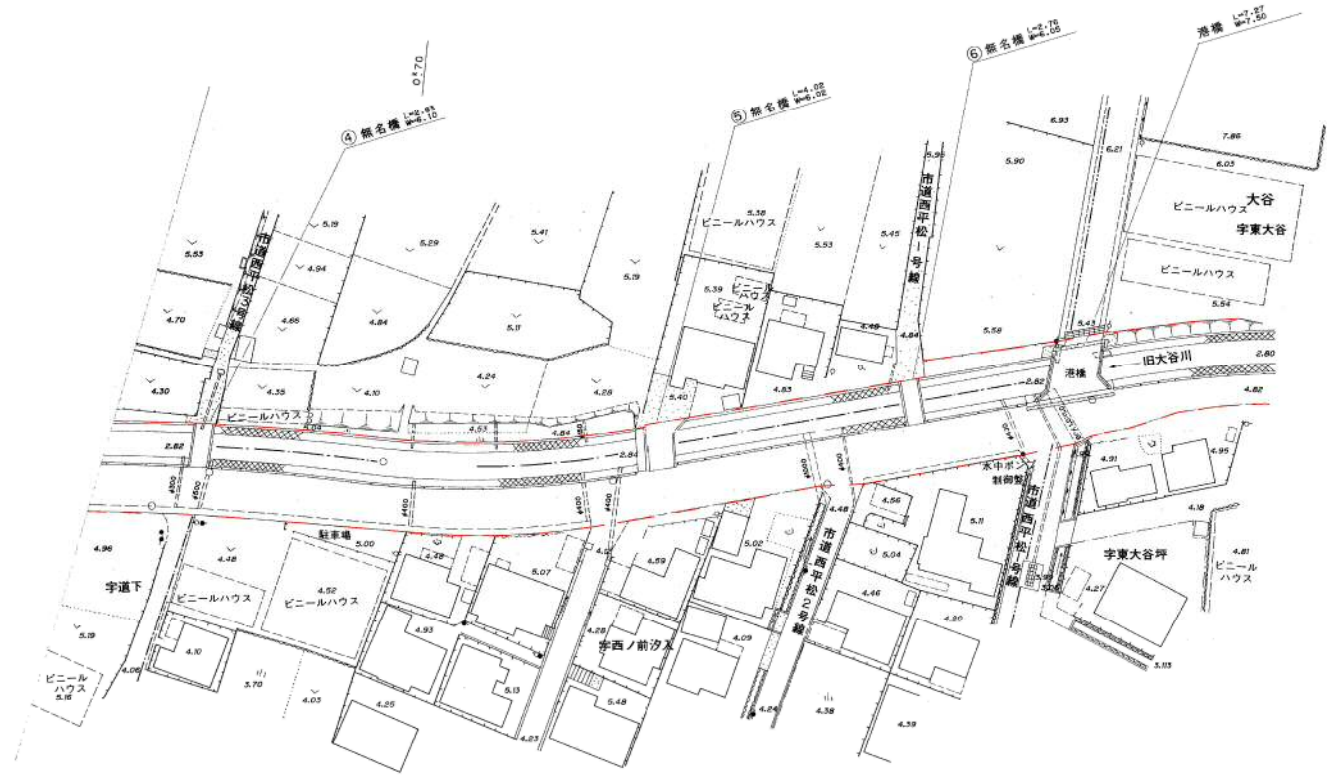
河川区域図

S = 1 : 500



静岡市駿河区

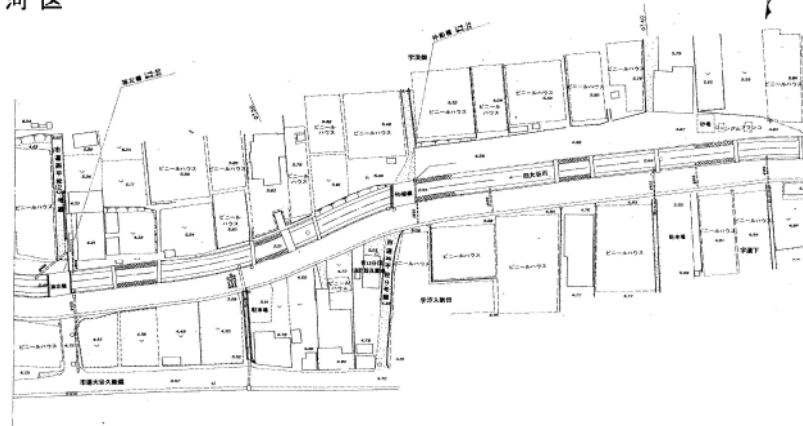
西平松



河川台帳	河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
	旧大谷川	河川管理施設平面図	図示	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西前汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

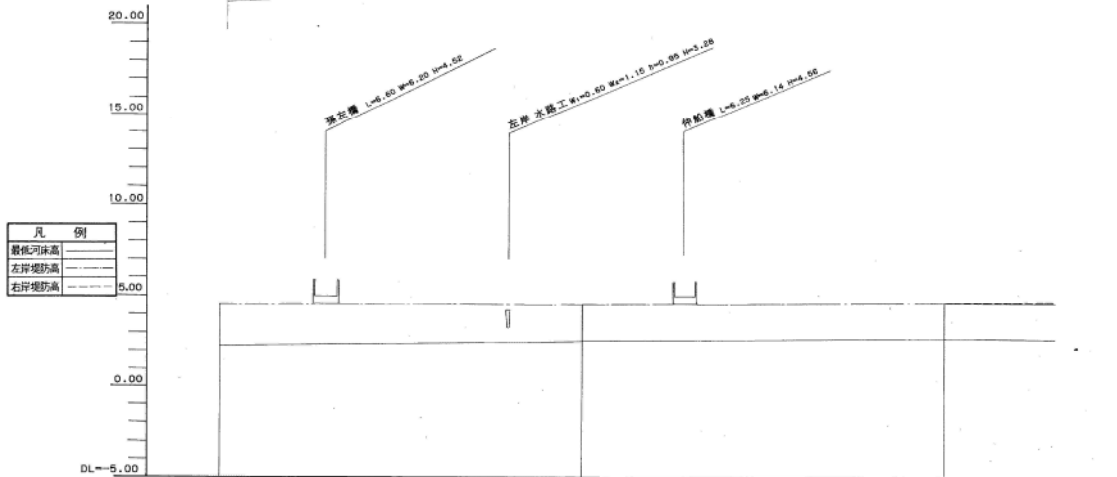
河川管理施設平面図 S=1:1000

静岡市駿河区
西平松



縦断面図

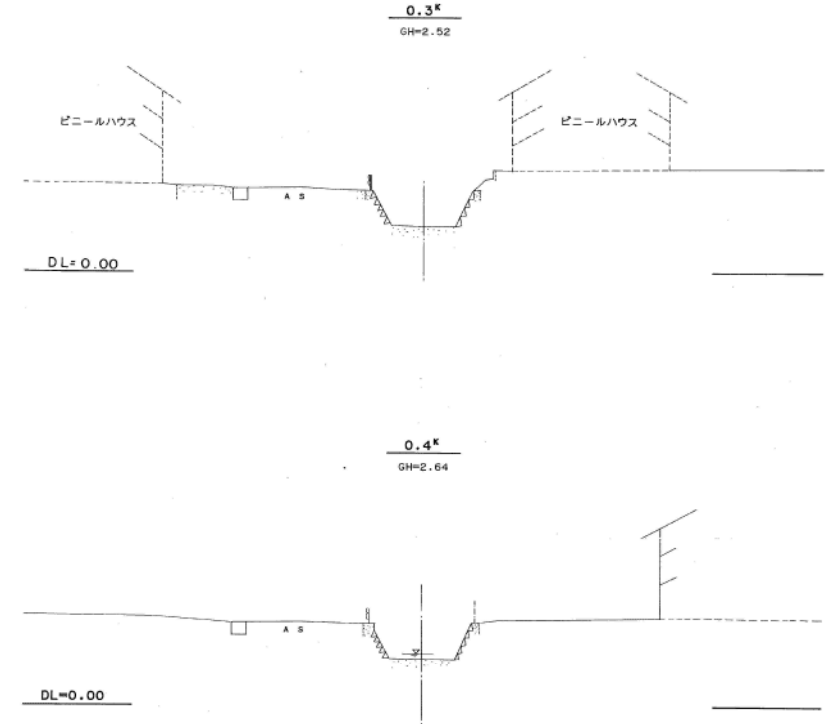
V=1:200
H=1:1000



凡 例	
——	最低河床高
——	左岸堤防高
——	右岸堤防高

河床	4.95	4.95	4.95
左岸堤防	4.45	4.52	4.52
右岸堤防	4.75	4.84	4.84
築堤	4.45	4.08	4.61
河床	2.28	2.49	2.54
左岸堤防	100.00	100.00	100.00
右岸堤防	100.00	100.00	100.00
河	-0.50	-0.40	-0.40

横断面図 S=1:200

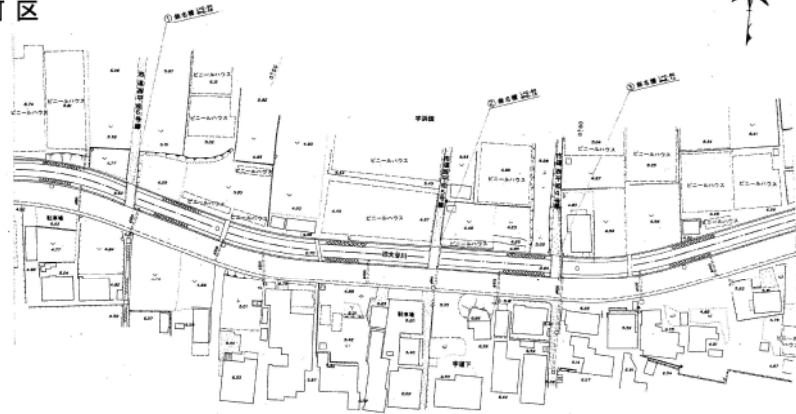


河川台帳	河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
	旧大谷川	河川管理施設平面図	図示	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西前汐入397番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

河川管理施設平面図 S=1:500

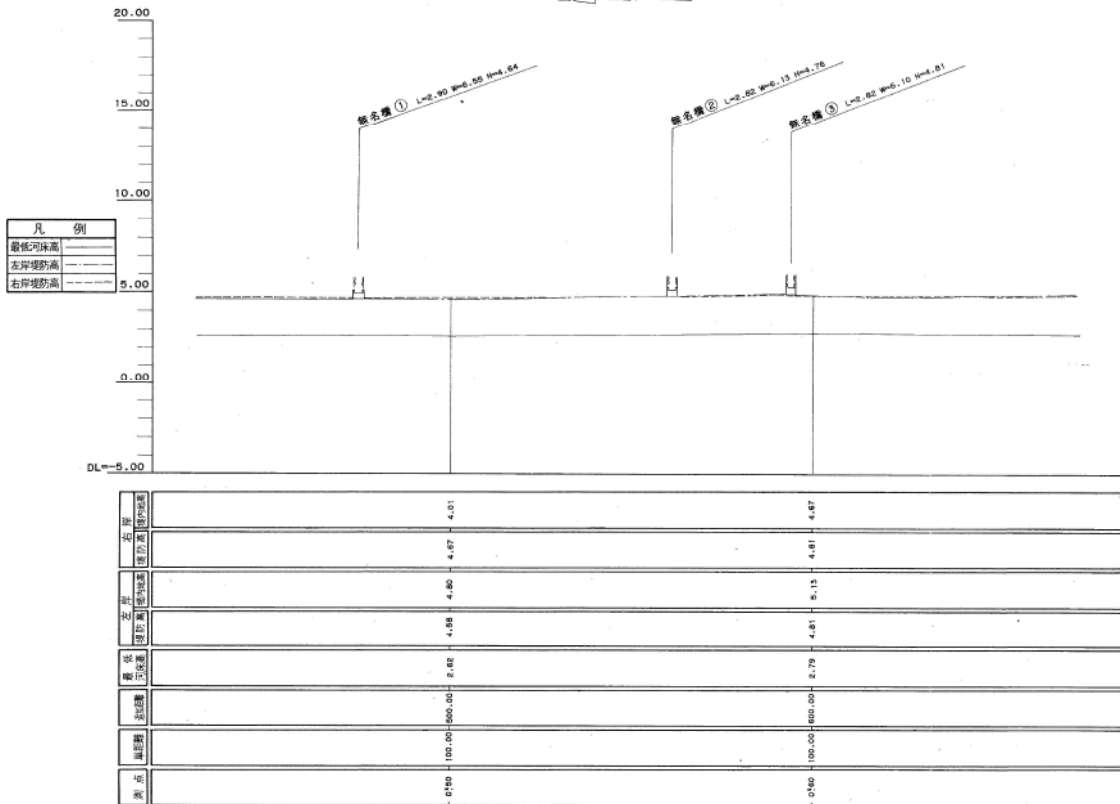
静岡市駿河区

西平松

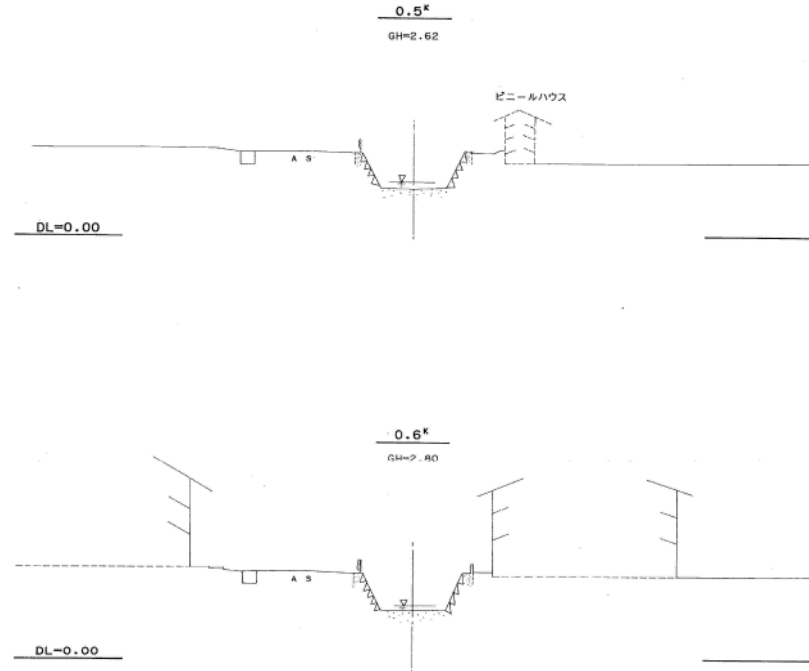


縦断面図

V=1:200
H=1:1000



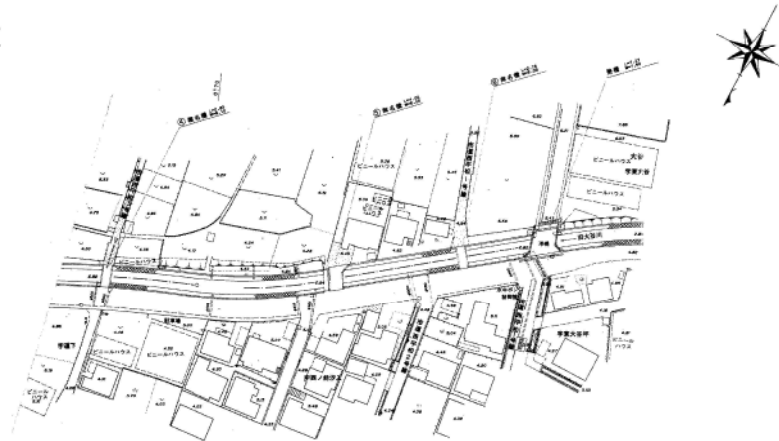
横断面図 S=1:200



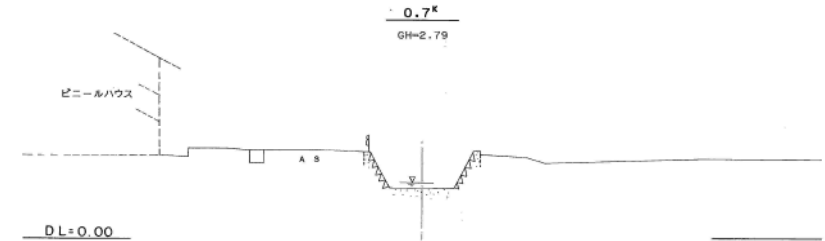
河川台帳	河川名	図面名称	縮尺	水系区分	水系名	指定年月日	河川延長	流域面積	起 点	終 点
	旧大谷川	河川管理施設平面図	図示	準用河川	旧大谷川	昭和61年3月8日 平成5年10月8日	790m	0.5km ²	左岸 静岡市駿河区西平松字西平松前汐入307番の1地先 右岸 静岡市駿河区西平松字浜畑399番地先	海に至る

河川管理施設平面図 S=1:1000

静岡市駿河区
西平松

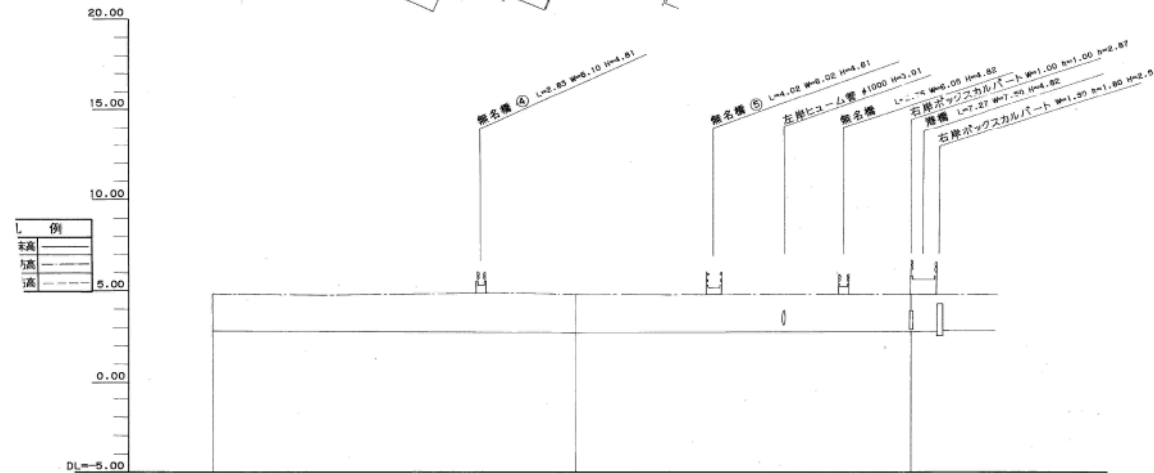


横断面図 S=1:200



縦断面図

V=1:200
H=1:1000



例	
実高	5.00
堤高	
溝	

河川	旧大谷川	4.67	4.11	5.02
堤		4.61	4.79	4.60
溝		5.13	4.54	4.27
橋		4.61	4.78	4.68
管		2.79	2.79	2.91
管		100.00	100.00	786.00
管		100.00	100.00	82.20
管		0.00	0.00	0.00