

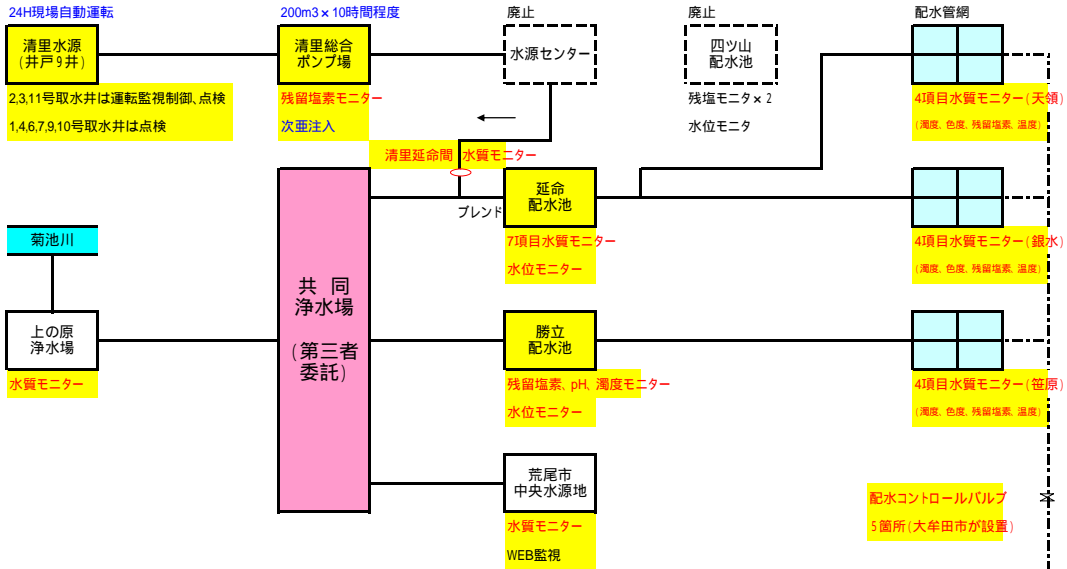
別紙 1	-	
別紙 2	-	
別紙 3	事業範囲	1
別紙 4	-	
別紙 5	浄水方法の変更について	2
別紙 6	位置図	3
別紙 7	共同浄水場建設用地	4
別紙 8	共同浄水場建設用地の土質調査資料	13
別紙 9	取水～配水系統図	22
別紙 10	取水～送水計画図	23
別紙 11	導水施設平面図	24
別紙 12	導水管縦断図	25
別紙 13	送水管平面図	26
別紙 14	送水管模式図	27
別紙 15	送水管縦断図：参考 共同浄水場～勝立配水池	28
別紙 16	送水管縦断図：参考 共同浄水場～延命配水池	29
別紙 17 (1)	送水管縦断図：参考 共同浄水場～荒尾市中央水源地分岐	30
別紙 17 (2)	送水管縦断図：参考 荒尾市中央水源地分岐～中央水源地	31
別紙 17 (3)	送水管縦断図：参考 共同浄水場～荒尾市中央水源地分岐 (旧炭鉱電車軌道経由)	32
別紙 18	清里水源地周辺概況図	33
別紙 19	大牟田市水道事業計画一般平面図	34
別紙 20	荒尾市水道事業計画一般平面図	35
別紙 21	共同浄水場外維持管理対象の概要	36
別紙 22	-	
別紙 23	宮原浄水場及び上の原浄水場原水水質等	38
別紙 24	大牟田市及び宮原浄水場の現状	71
別紙 25	上の原浄水場の現状	72
別紙 26	大牟田市場外維持管理対象施設参考図	73
別紙 27 (1)	大牟田市集中監視制御システム構成図(現状)	93
別紙 27 (2)	大牟田市上水道系統図(自己水系)	94
別紙 27 (3)	大牟田市上水道系統図(福岡県南広域水道企業団系)	95
別紙 28	荒尾市中央水源地フローシート	96
別紙 29	原水引き渡し条件	97
別紙 30	浄水水質要求水準	99
別紙 31	-	
別紙 32	共同浄水場の雨水排水について	101
別紙 33	活性炭処理の対象となる水質項目の既往実績	103

別紙 3 4	上の原浄水場水質計器等設置図.....	109
別紙 3 5	共同浄水場周辺整備概要.....	110
別紙 3 6	-	
別紙 3 7	大牟田市送配水施設集中監視システム整備案.....	112
別紙 3 8	大牟田市内配水コントロールについて.....	113
別紙 3 9	大牟田市水道施設除草及び植木剪定業務内容.....	115

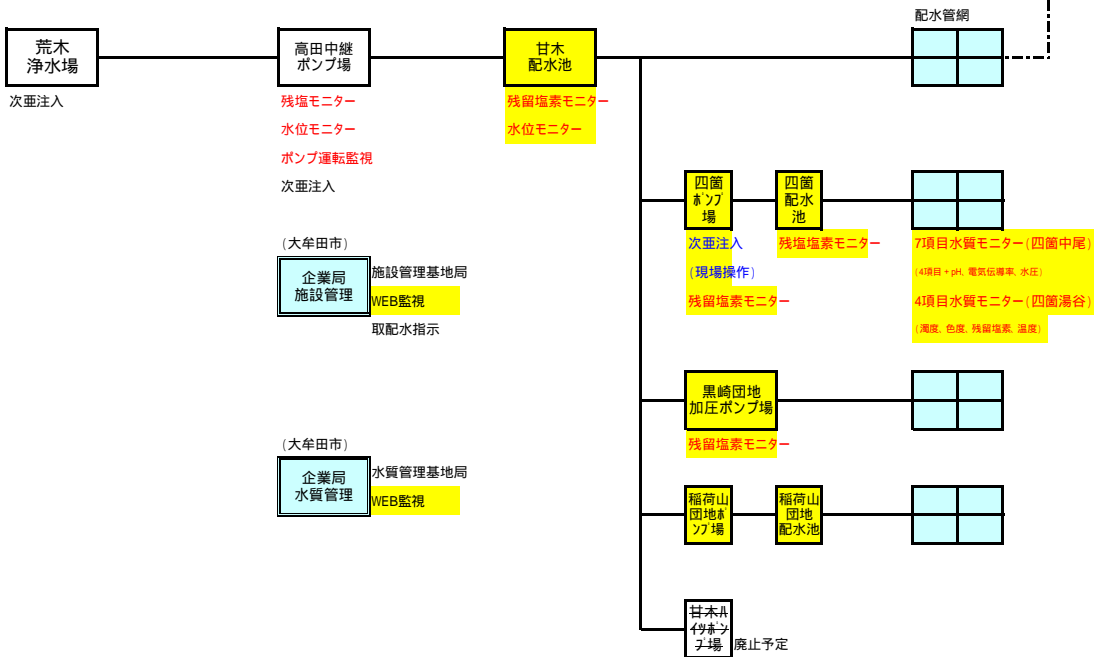
別紙 3 事業範囲

  : 第三者委託   
   : 委託管理施設   
   : 大牟田市企業局管理施設  
 青字は遠隔操作項目  
 赤字は主な遠方監視項目、番号は流量計

【共同浄水場・清里水源地区】

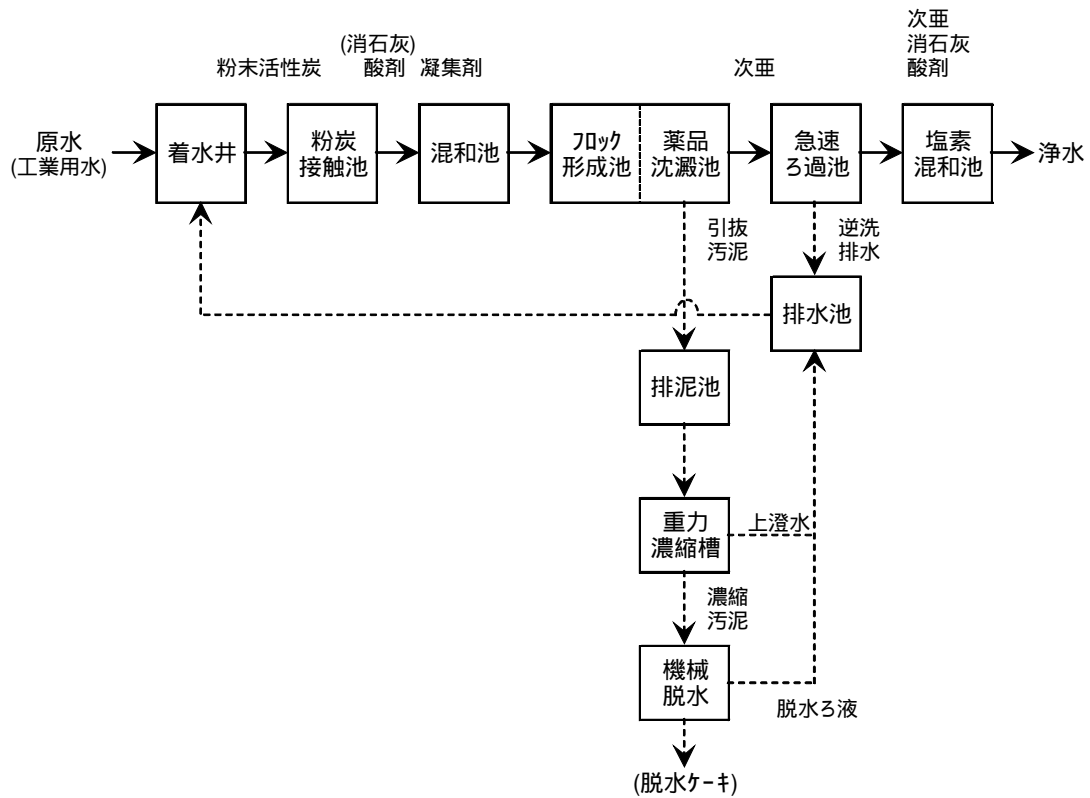


【福岡県南系】



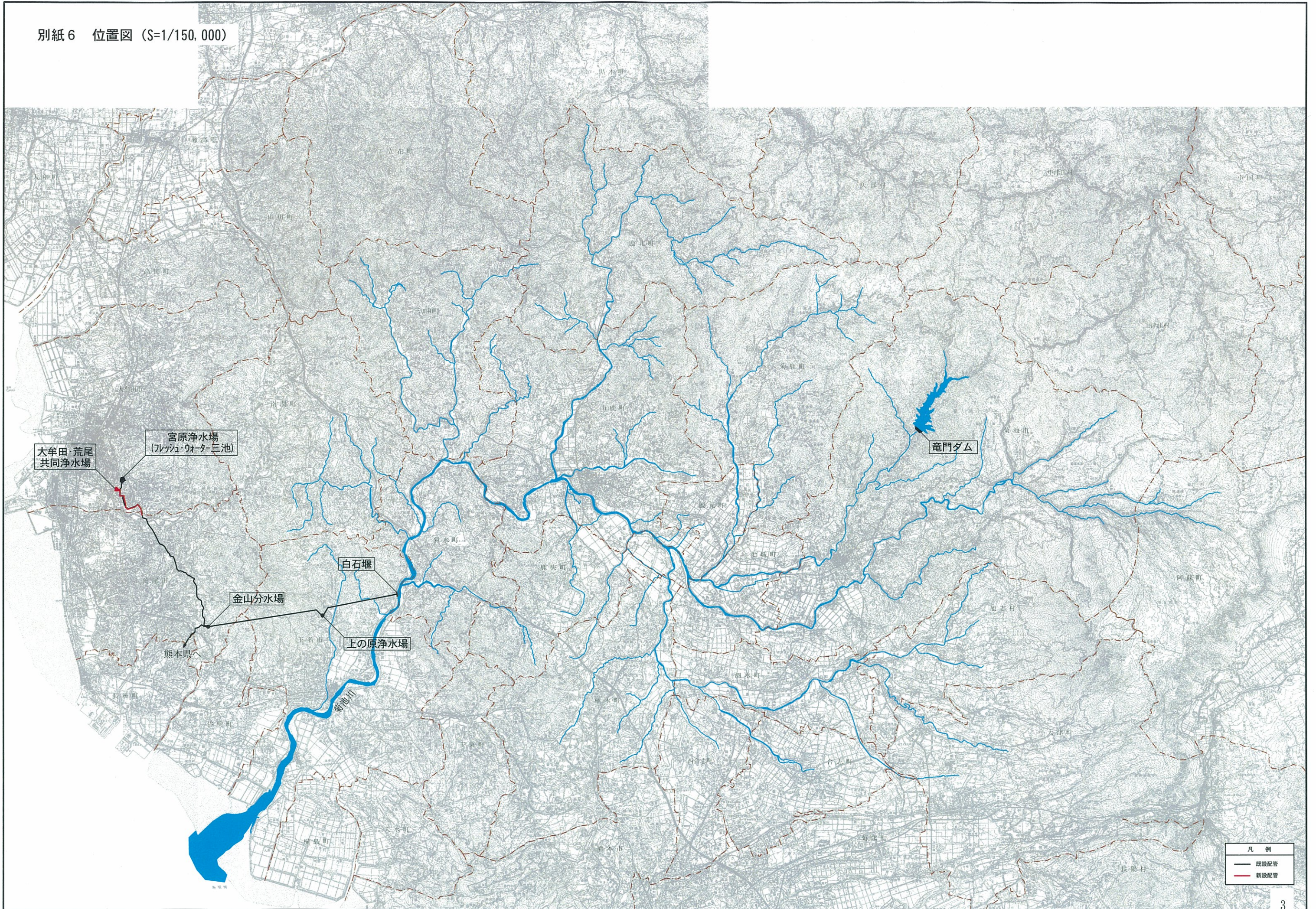
別紙5 浄水方法の変更について

既認可の浄水方法は下図のとおりであるが、今回、急速ろ過方式を膜ろ過方式に変更する。また、水道法の認可変更における浄水方法は、決定した入札者の提案した浄水方法を踏まえたものとする。



既認可浄水方法

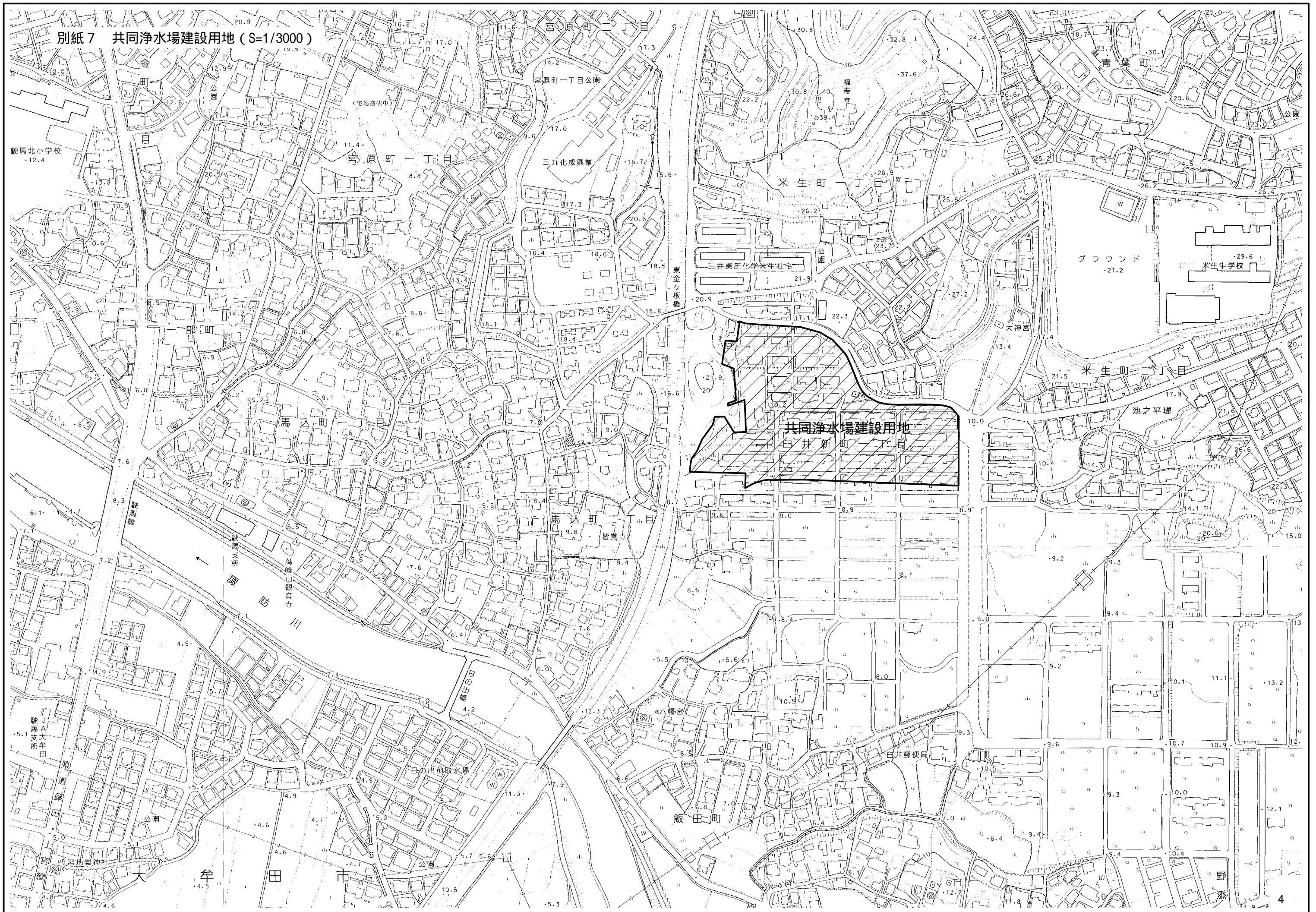


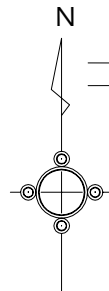


凡例  
— 既設配管  
— 新設配管

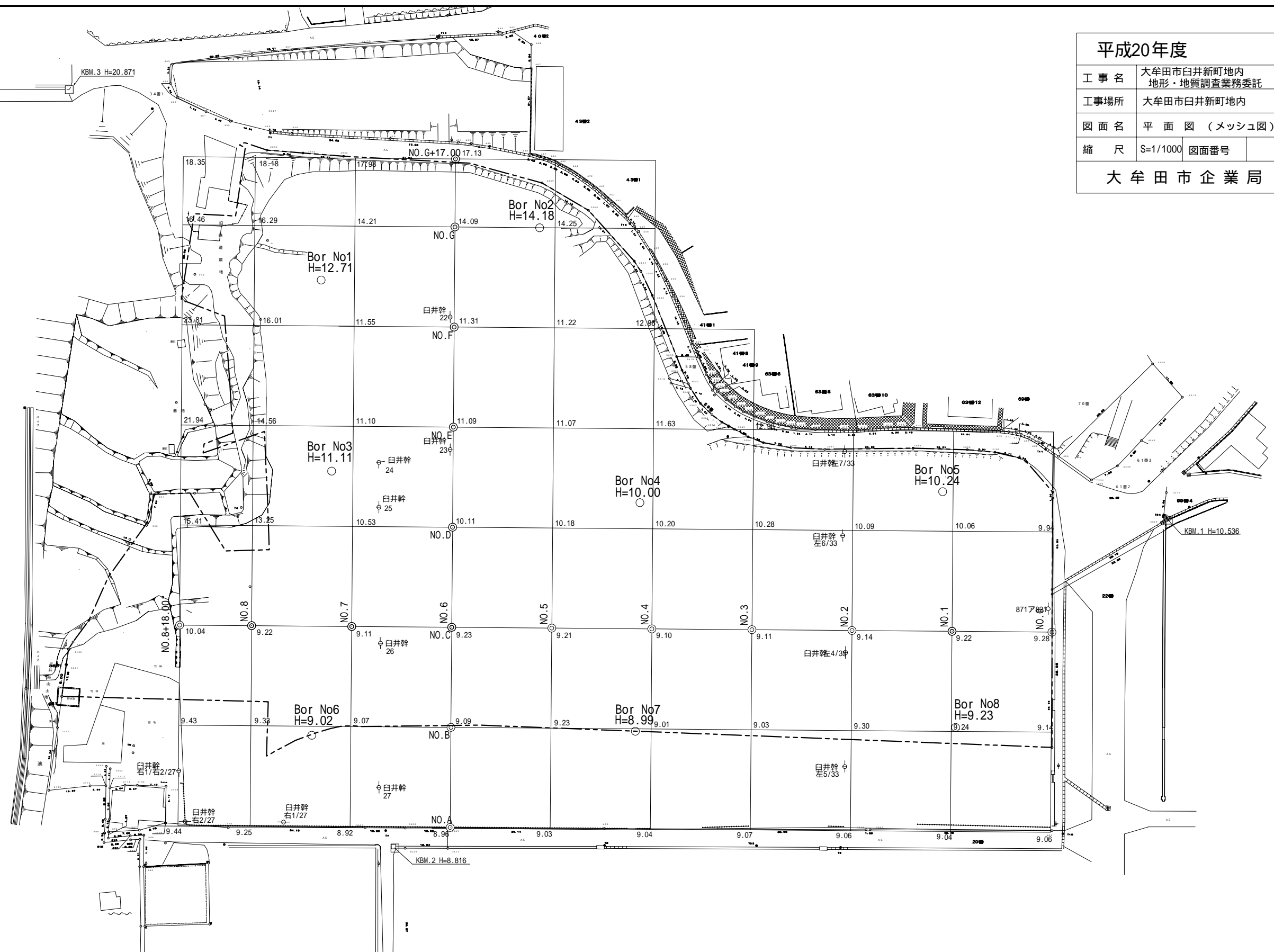


別紙7 共同浄水場建設用地 (S=1/3000)





平成20年度	
工事名	大牟田市臼井新町地内 地形・地質調査業務委託
工事場所	大牟田市臼井新町地内
図面名	平面図 (メッシュ図)
縮尺	S=1/1000 図面番号
大牟田市企業局	



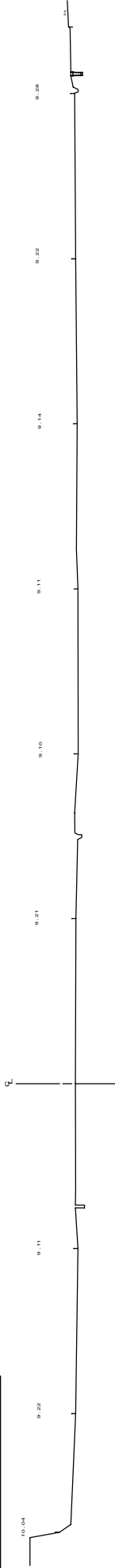
平成 20 年度

工事名	大牟田市白井新町管内 地形・地質調査業務委託		
工事場所	大牟田市白井新町管内		
図面名	構断面図(東西線)		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	3-1

大牟田市企業局

NO. C

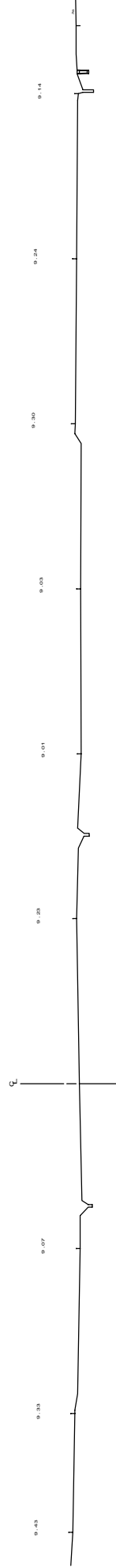
GH= 9.253  
FH=



DL=5.00

NO. B

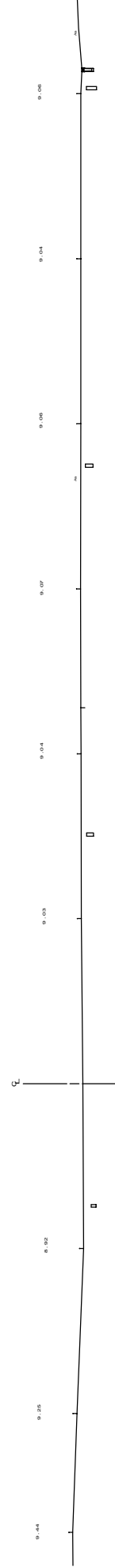
GH= 9.099  
FH=



DL=5.00

NO. A

GH= 8.996  
FH=



DL=5.00

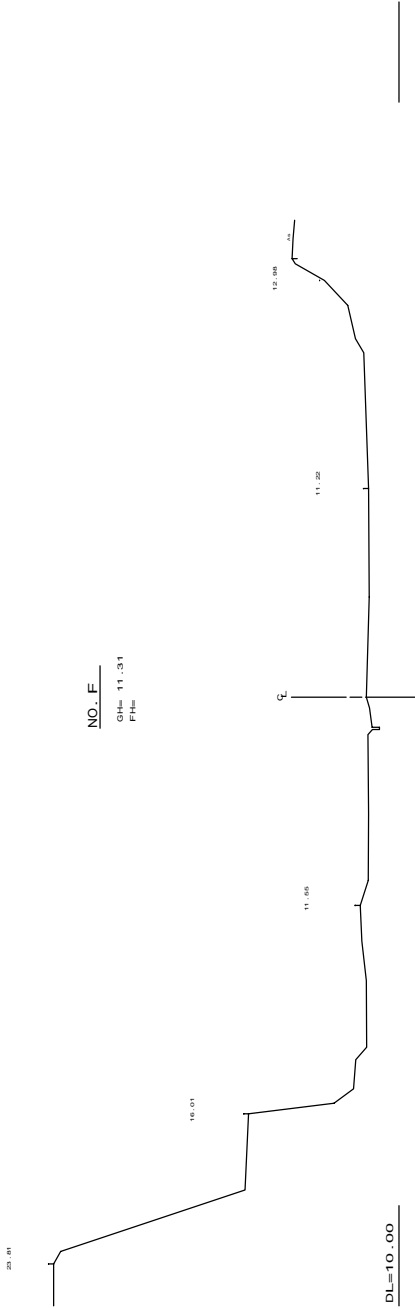


平成 20 年度

工事名	大牟田市白井新町地区 地形・地盤調査委託		
工事場所	大牟田市白井新町地区		
図面名	横断面 (東西線)		
縮尺	V=1:100	図面番号	3-2
	H=1:300		
大牟田市企業局			

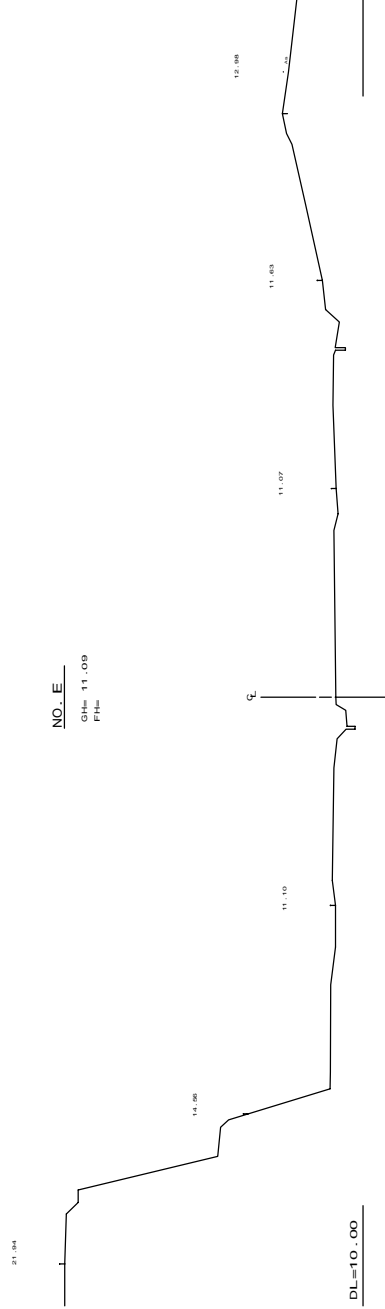
NO. F

GH= 11.231  
FH=



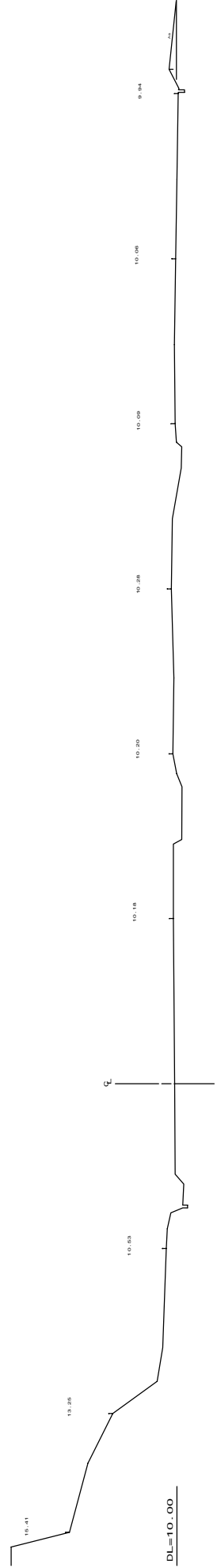
NO. E

GH= 11.009  
FH=



NO. D

GH= 10.11  
FH=

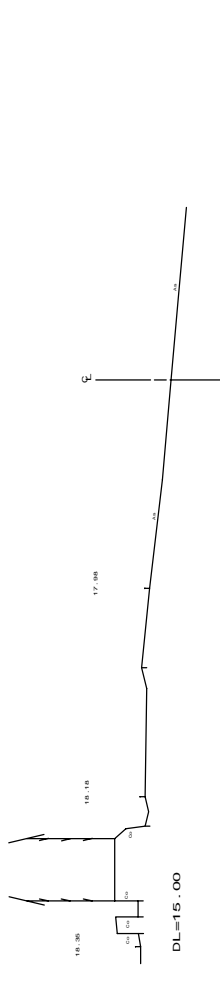


平成 20 年度

工事名	大牟田市臼井町地内 地形・地質調査委託
工事場所	大牟田市臼井町地内
図面名	構断面 (東西線)
縮尺	1/2,100 1/4,300 図面番号 3-3
大牟田市企業局	

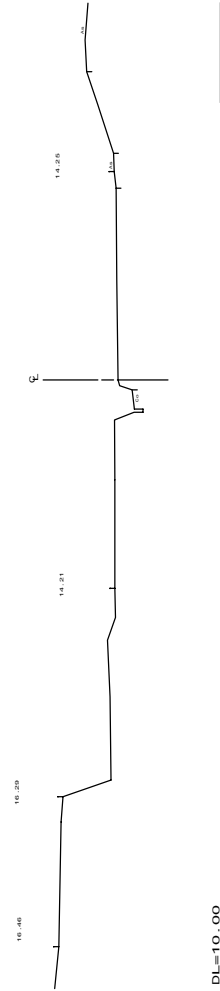
NO. G+17.00

GM= 17.13  
FM=



NO. G

GM= 14.09  
FM=



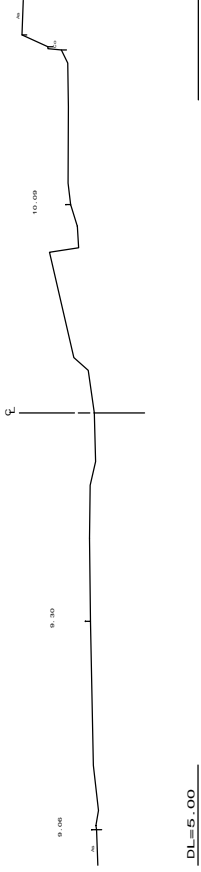


平成 20 年度

工事名	大牟田市臼井町地内 地形・位置調査委託
工事場所	大牟田市臼井町地内
図面名	構 造 図 ( 南 北 線 )
縮尺	1/2,100 1/4,300 図面番号 4-1
大牟田市企業局	

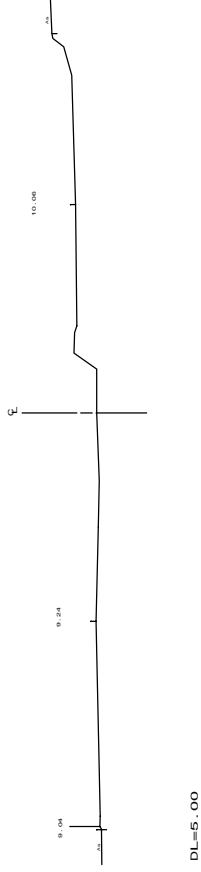
NO.2

GM= 9.14  
FH=



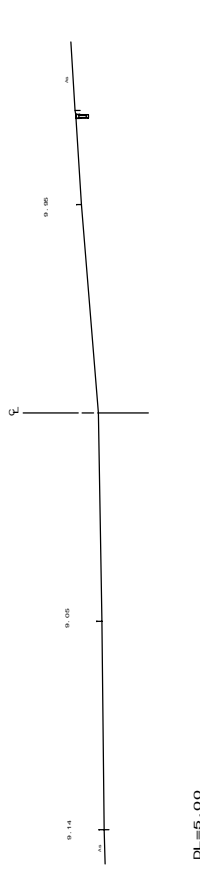
NO.1

GM= 9.21  
FH=



9.14

GM= 9.20  
FH=



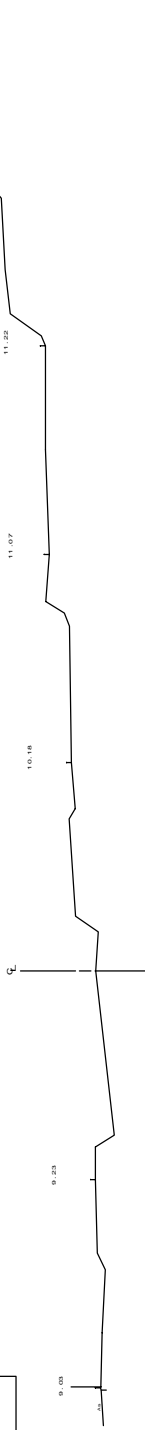
平成 20 年度

工事名	大牟田市白井町町内 地形・位置測量委託		
工事場所	大牟田市白井町町内		
図面名	構 造 図 ( 附 北 線 )		
縮尺	1:2,100 1:4,300	図面番号	4-2

大牟田市企業局

NO. 5

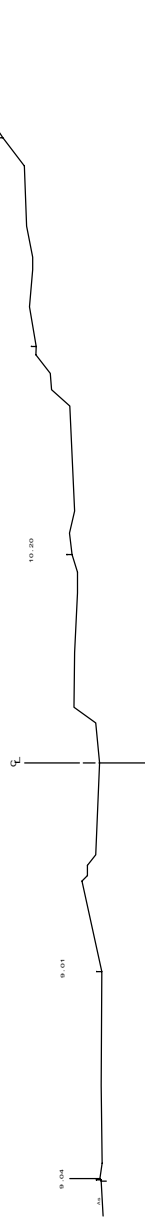
GH= 9.24  
PH=



DL=5.00

NO. 4

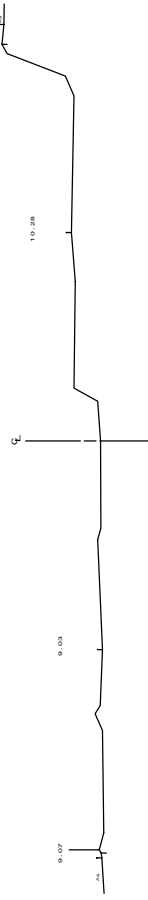
GH= 9.10  
PH=



DL=5.00

NO. 3

GH= 9.11  
PH=



DL=5.00

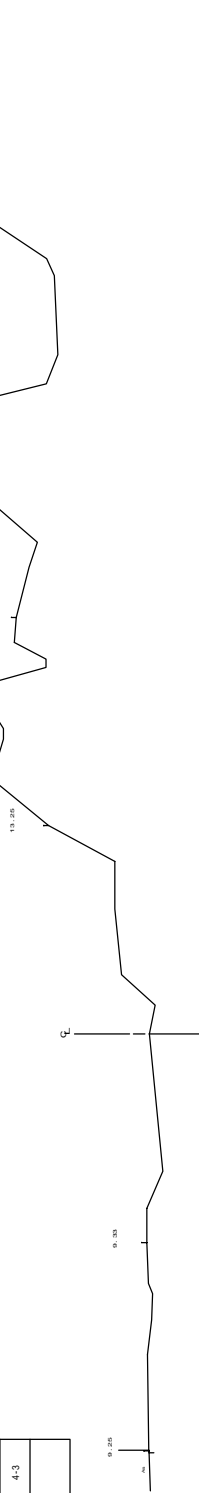


平成 20 年度

工事名	大牟田市白井町町内 地形・地質調査委託		
工事場所	大牟田市白井町町内		
図面名	構断面 ( 南北線 )		
単位	1:2,100	図面番号	4-3
大牟田市企業局			

NO. 8

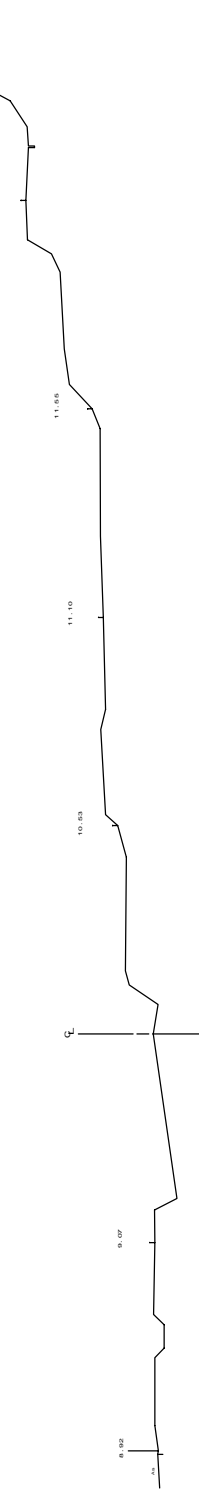
GH= 0.22  
PH=



DL=5.00

NO. 7

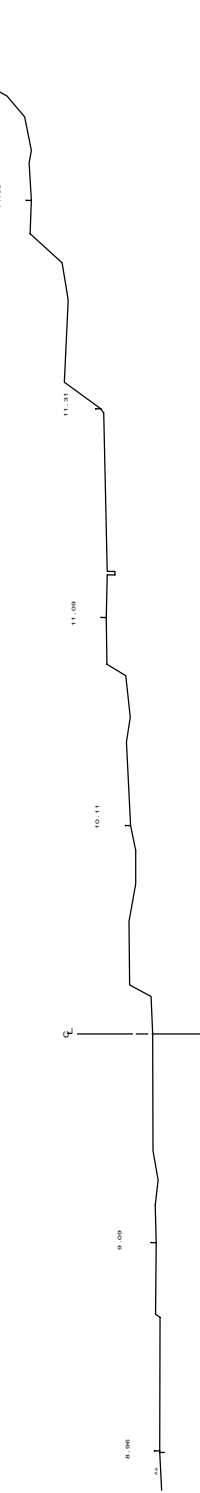
GH= 0.11  
PH=



DL=5.00

NO. 6

GH= 0.23  
PH=



DL=5.00

平成 20 年度

工事名	大牟田市臼井町町内 地形・地質調査委託
工事場所	大牟田市臼井町町内
図面名	構 造 図 ( 南 北 線 )
縮尺	1/2,100 1/4,300 図面番号 4-4
大牟田市企業局	

