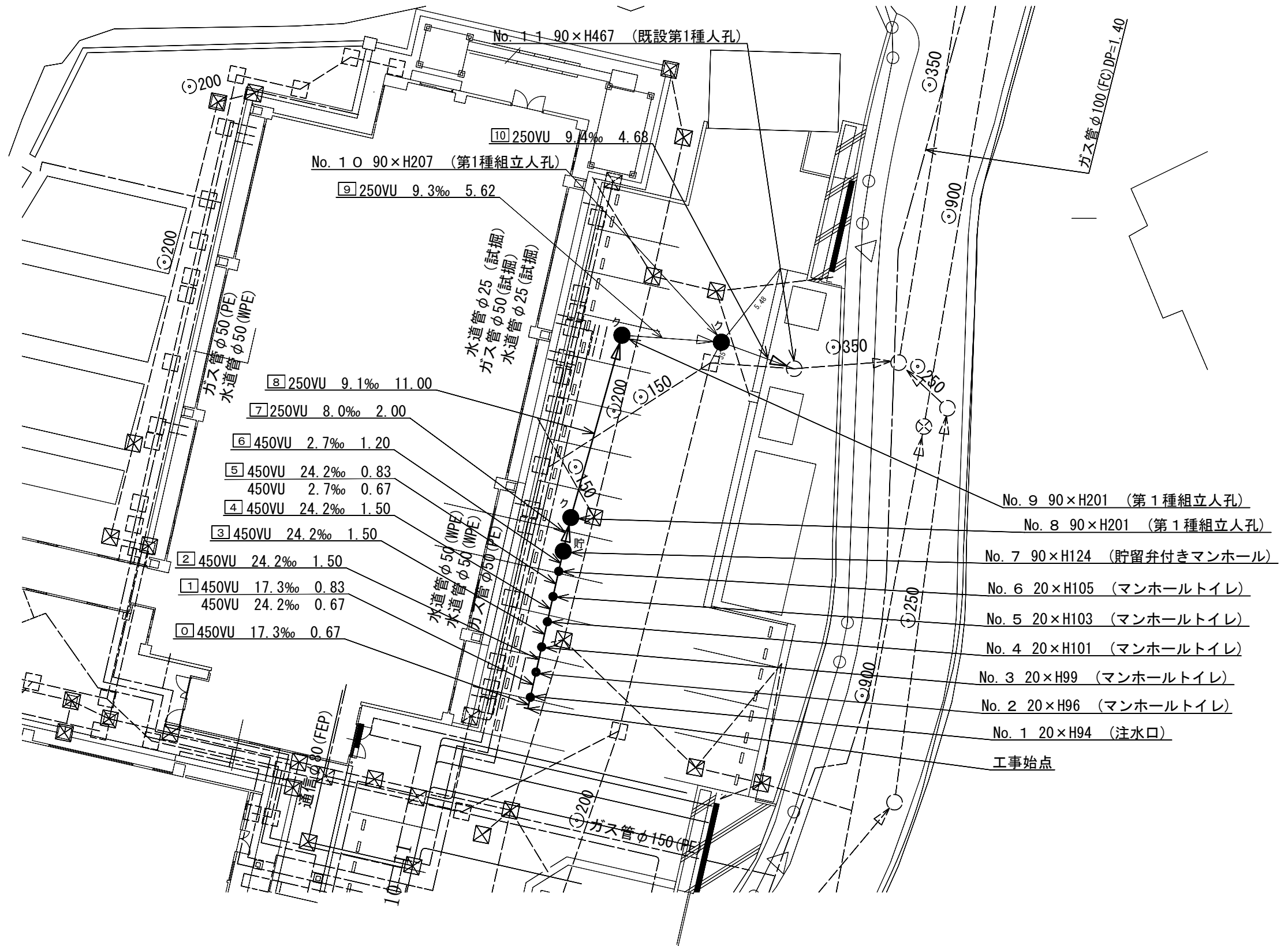
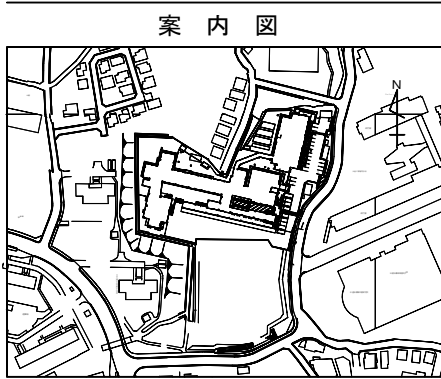
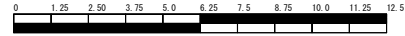
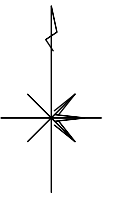


図名	平面図		
工事件名	災害時下水道直結式仮設トイレ用下水道管整備工事 ( その312 )		
施工場所	旭区左近山1011番地		
縮尺	1/250	図番	1 / 2
号線番号	0	~	10
地形図番号	95-13, 95-21		
横浜市環境創造局			

竣工図

平面図 S=1/250 (A3)

【左近山特別支援学校】



記号	凡	例	名称
●	○	○	新設管きよ及びます (マンホールトイレ)
●	○	○	新設管きよ及び第1種組立人孔
●	○	○	新設管きよ及び貯留弁付きマンホール
○	○	○	既設汚水管きよ及びます・人孔
○	○	○	既設雨水管きよ及びます・人孔
○	○	○	既設分流汚水管きよ及び既設人孔
○	○	○	既設分流雨水管きよ及び既設人孔

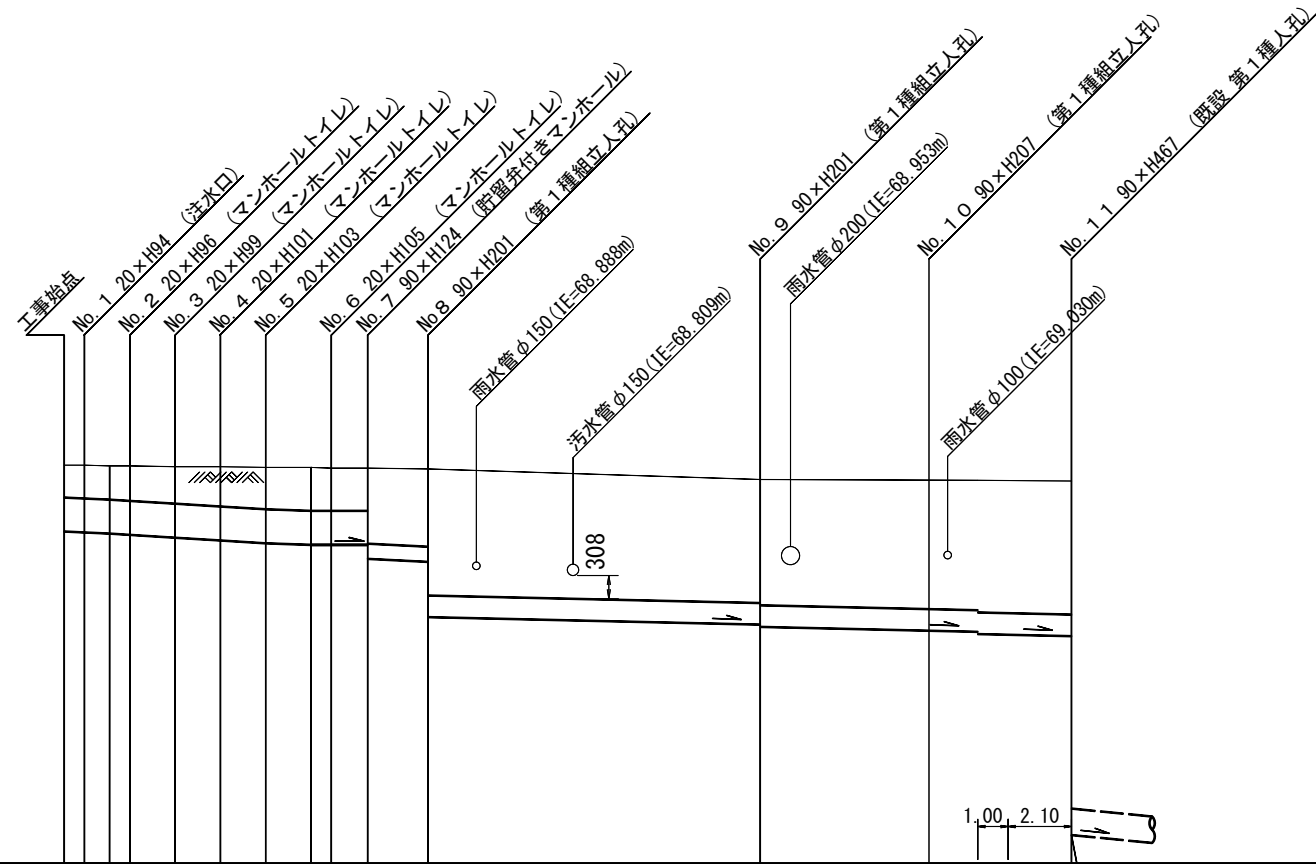
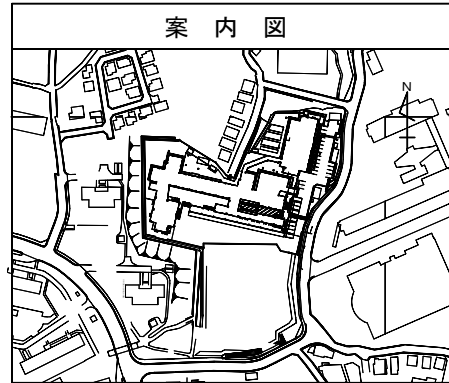
令和 3 年度設計図 ( 排除方式 分流 )			
図名	縦断面図		
工事名称	災害時下水道結式仮設トイレ下水道管整備工事 (その他)		
施工場所	旭区左近山1011番地		
縮尺	横 S=1/250 (A3) 縦 S=1/100 (A3)	図番	2 / 2
号線番号	0	~	10
横浜市環境創造局			

# 縦断面図

横 S=1/250 (A3)  
縦 S=1/100 (A3)

【左近山特別支援学校】

## 竣工図



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	既						
管径	φ450VU							φ250VU										
勾配	17.3	24.2			2.7	8.0	9.1		9.3	9.4								
号線間距離	0.67	1.50	1.50	1.50	1.50	1.20	2.00	11.00	5.62	4.68								
人孔間距離	0.67	1.50	1.50	1.50	1.20	2.00	11.00	5.62	4.68									
流速	3.08	3.685		0.000			1.494											
流下量	0.490	0.586		0.000			0.073											
流出量	0.001																	
現在地盤高	70.32	70.32	70.31	70.31	70.30	70.29	70.27	70.27	70.27	70.14	70.12	70.11						
H	0.113							0.108										
管底高	69.395	69.384	69.369	69.353	69.315	69.277	69.239	69.218	69.216	69.213	69.028	69.012	68.260	68.160	68.130	68.078	68.050	68.000
追加距離	0.00	0.67	1.50	2.17	3.67	5.17	6.67	7.50	8.17	9.37	11.37	22.37	27.99	32.67				
土被	0.47	0.48	0.49	0.50	0.53	0.56	0.58	0.60	0.60	0.60	0.98	1.00	1.75	1.72	1.75	1.78	1.81	1.84
施工種別	開削工法 (昼間施工)																	
矢板工種別	① 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.50m																	
基礎工種別	改良土基礎																	
埋戻工種別	全面改良土埋戻し																	
覆工種別																		
舗装復旧種別	As舗装 (As t=5cm, RC-40 t=15cm)																	
側溝種別																		
管種別	硬質塩化ビニル管																	
取付管理員工種別																		
交通整理員	1人/日																	

① 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長 2.00m

使用水準点 (令和 2年 月 日)

標石番号 既設マンホール

標高 (M) 70.050