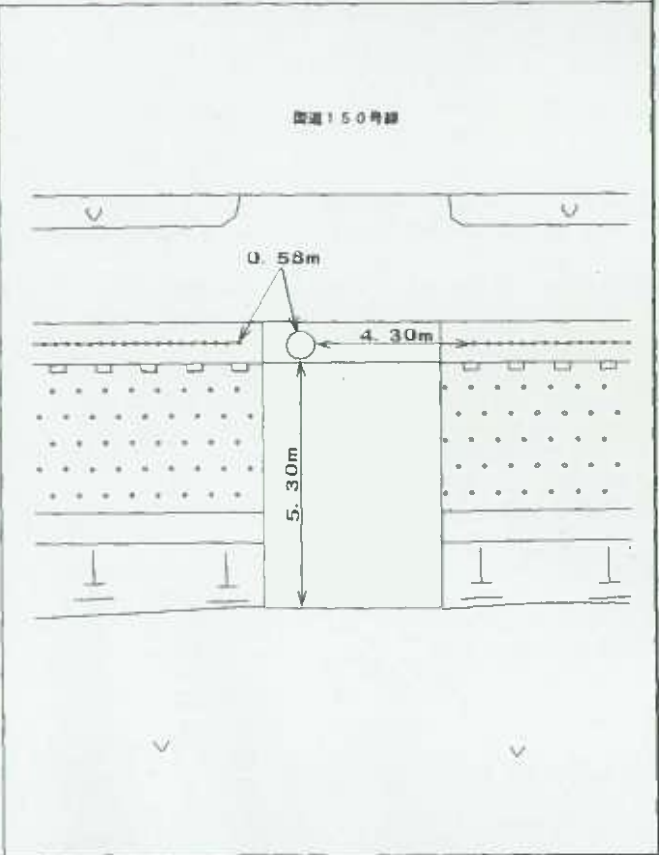
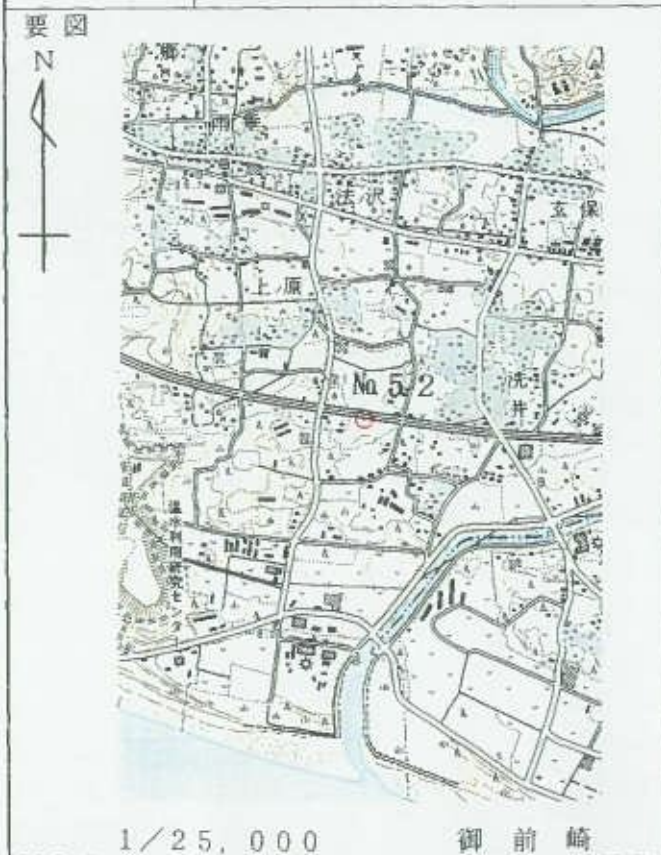


1 級 基 準 点 の 記

ふりがな 点 名	No 5 2	1 / 20 万 図 名	1 / 5 万 図 名	御 前 崎
		御 前 崎		
選 点 番 号	標 識 番 号	No 5 2		
所 在 地	静岡県小笠郡浜岡町佐倉 3 4 3 2 - 8 番 地			地 目
所 有 者	国土交通省			公衆用道路
測標の種類	三脚	埋設法	地上	
選点年月日	平成 11 年 2 月 26 日	選点者	不二総合コンサルタント株式会社	
埋設年月日	平成 12 年 2 月 2 日	埋標者	不二総合コンサルタント株式会社	
観測年月日	平成 12 年 11 月 28 日	観測者	不二総合コンサルタント株式会社	
自動車到達地点	国道 150 号線 原子力発電所入口より東へ 1300m			
歩 道 状 況	——			
徒歩時間・距離	——			
基準点周辺の状況	畑			
そ の 他	——			
備 考	平成 12 年 2 月 2 日 新設			
	m			
	柱石長 0.000			
	GPS測量による。(アンテナ高 3 m)			

公共測簿第 40 号用紙



基準点成果表

(AREA = 8)

1 級基準点 NO. 52

緯度	34	37	14.7721	X	-152 937.097 ^m
経度	138	9	44.2634	Y	-30 963.265
真北 方向角	0	11	30.72	H	16.20

視準点の名称	平均方向角	距離		備考		
		縮尺係数	真数 ^m			
① NO. 49	12 7 58.1	0.999912	637.370			
① NO. 53	118 23 59.6		717.183			
① NO. 54	210 47 46.1		1088.974			
Ⅲ 鞍掛山	262 54 52.3		925.177			
埋標型式	地上	地中	土	標識番号	金属標	NO. 52

GPS 測量による

基準点成果表

(AREA = 8)

1 級基準点 NO. 52

	. , "				m
B	34 37	26.7654	X	-152 582.810	
L	138 9	33.2409	Y	-31 246.473	
N	0 11	37.04	H	15.603	
			ジオイド高	39.518	

視準点の名称	平均方向角	距 離		備 考	
		縮 尺 係 数	真 数		
① NO. 49	12 8 1.2	0.999912	m 637.348		
① NO. 53	118 24 3.7		717.174		
① NO. 54	210 47 45.8		1088.955		
Ⅲ鞍掛山	262 55 5.4		925.176		
埋標型式	地 上	地 下	屋 上	標識番号	標 石 金属標

GPS測量による

NO. 52

No. _____

No 5 2

遠 景



No. _____

近 景



No. _____

