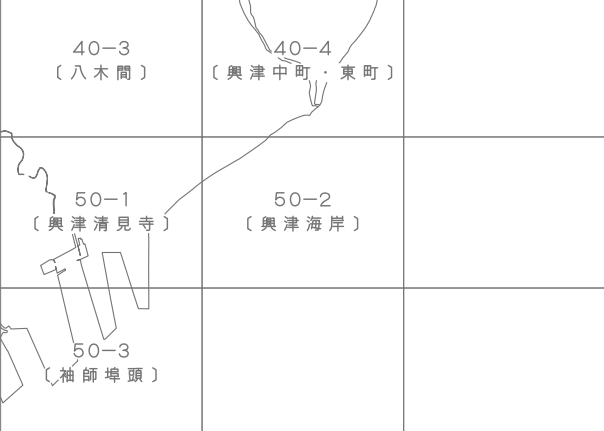
































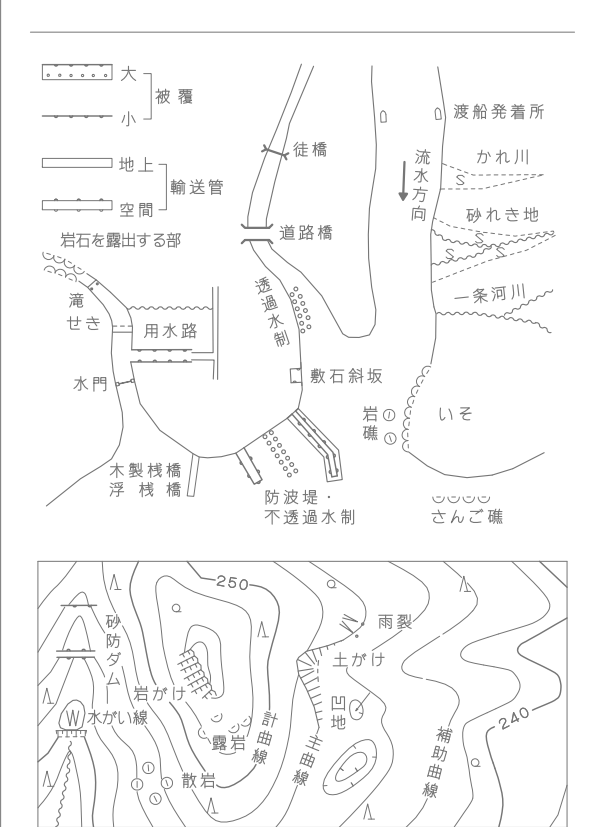


VIII — NE 50 — 2

VIII-NE 50-2  
清水区  
〔興津海岸〕

[illegible]

	原形結		特異長直
	結部込等		普通長直
	切込み		縫線中の捻曲
	縫線中の凸出		プラットフォーム
	歩道・小輪等		水切り
	複重なる縫線		凹溝溝
	差支		捻曲の傾斜(1/4)
	差支		縫線直線及び
	人工斜線		押部
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		縫線
	土塊		

[illegible]

座標系は平成14年国土交通省告示第9号に規定する世界測地系に基づく平面直角座標系による電波座標系投影は横メルカトル図法  
図野に表示してある座標値はキロメートル単位  
方角は0.5キロメートル間隔  
図野に表示してある経緯度日昼は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は2メートル

VIII-NE 50-2  
清水区  
〔興津海岸〕

株式会社バスコ調製

平成17年測量 平成23年修正	(1)	1. (1) 平成21年12月撮影空中写真(C-14 9020~9022) (2) 平成21年5月撮影空中写真(C-15 5720~5721)
	(2)	2. 平成23年11月現地調査

1:2,500

「この測量成果は、国土地理院長の承認及び勅命を得て同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである。  
(承認番号)平23 部公第187号」

静岡市