







**VIII-CF 75-3**



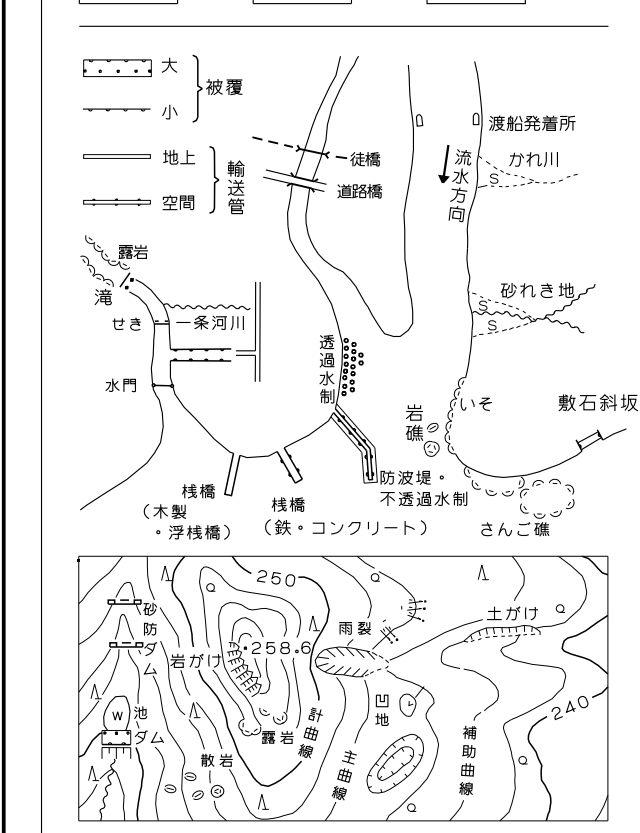
VIII-CF 75-3				
	64-4	65-3	65-4	66-3
74-1	74-2	75-1 新 市 市	75-2	76-1
74-3	74-4		75-4	76-3
84-1	84-2	85-1 成 道	85-2	86-1
84-3	84-4	85-3	85-4	86-3

50	52
----	----

	普通建物	△ 37.2	三角点
	堅ろう建物	▽ 12.04	水準点
	普通無堅合	▽ 14.8	水角及び標高 を有する固定点
	普通無堅合	▽ 37.2	公共三角点
	堅ろう無堅合	▽ 12.04	公共水準点
	堅ろう無堅合	△ 25.6	電子基準点
		・ 25.6	電子基準点 を有しない 固定点 による標高点
		・ 18.7	

[illegible][illegible]

日	出	入	東	南	西	北
▽	▽	▽	やの地 の根本	山	山	山
▽	さとう びね	▽	芝	地	▽	山
▽	パイナップル 地	▽	丘	原	▽	山
▽	森	▽	針	原	▽	山
▽	沼	▽	竹	林	▽	山



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による  
第Ⅱ座標系、平面直角座標値は世界測地系による  
投影は横メルカトル図法  
図郭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  
図郭に表示してある経緯度目盛は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 - C F 7 5 - 3