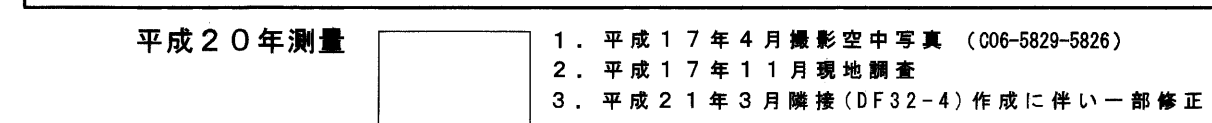


VIII-D F 3 2-2










1 : 2,500

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平20 北公 第146号」

計 画 機 関	新 潟 県 ・ 新 潟 市
作 業 機 関 名	ア ジ ア 航 測 株 式 会 社

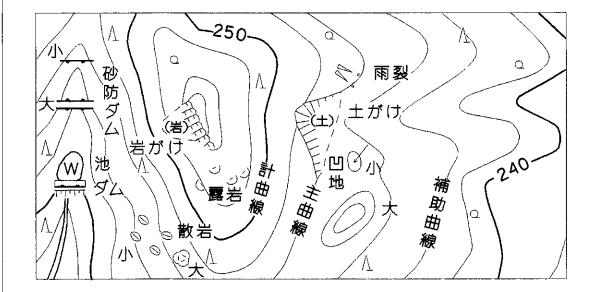
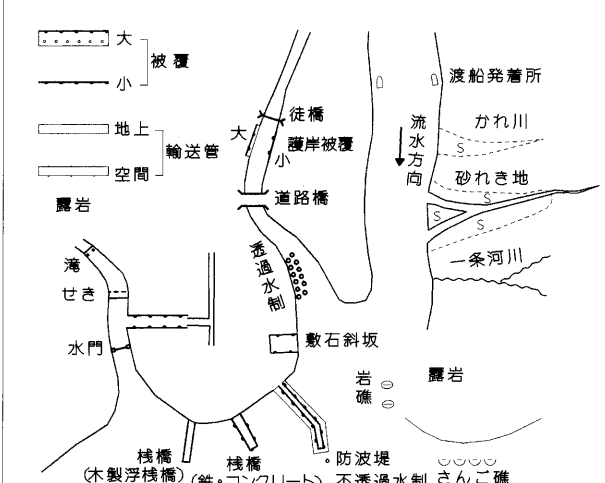
VIII - D F 3 2 - 2

21-2	22-1	22-2	23-1	23-2
21-4	22-3	22-4	22-3	23-4
31-2	32-1	32-2	33-1	33-2
31-4	32-3	32-4	33-3	33-4
41-2	42-1	42-2	43-1	43-2

記 号	
	普通建物 Δ 37.2 三角点
	田 12.04 水準点
	塙ろう集積 \square 14.8 多角点及び境界点 を有する閉鎖地
	普通無壁倉 ∇ 37.2 公共三角点
	塙ろう集積倉 Δ 12.04 公共水準点
	塙ろう集積倉 Δ 25.6 電子基準点
	塙ろう集積倉 Δ 10.7 境界点有しない 閉鎖地、境界 点による測量点

[illegible][illegible]

田		田	東海原	香麻
田		田	〇	〇
▽		畑	〇	〇
▽		〇	その他の 草木 地	現 地
△		〇	山	↓
△	さとう びね	〇	芝 地	沼池地
△	パイナップル 畑	〇	広葉樹林	し の 地
▽	農 畑	△	針葉樹林	やし科 産 林
▽		△	竹 林	温 地
△	茶 畑	△		
△		△		



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、世界測地系による。
投影は横メルカトル図法
図郭に表示す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
図郭に表示する経緯度目盛は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 - D F 3 2 - 2