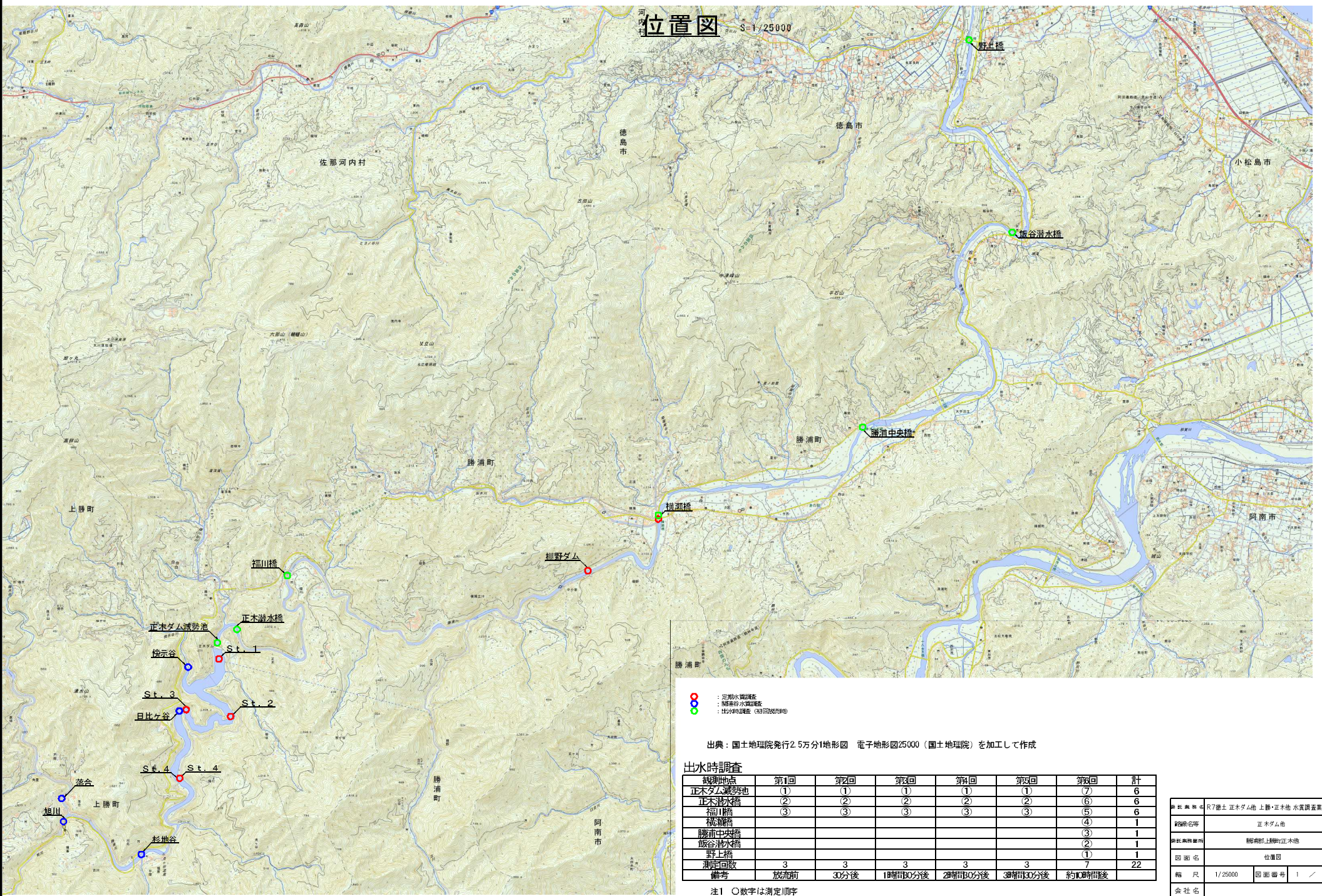


位置図 S=1/25000



- : 定期水質調査
- : 簡便水質調査
- : 比尺水質調査 (約10分間隔)

出典：国土地理院発行2.5万分1地形図 電子地形図25000（国土地理院）を加工して作成

出水時調査

観測地点	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	計
正木ダム減勢池	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(7)	6
正木潜水橋	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(6)	6
福山橋	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(5)	6
横須橋						(4)	1
勝浦中央橋						(3)	1
飯谷潜水橋						(2)	1
野上橋						(1)	1
測定回数	3	3	3	3	3	7	22
備考	放流前	30分後	1時間30分後	2時間30分後	3時間30分後	約10時間後	

注1 ○数字は測定順序
注2 1回当たりの測定時間は20分を見込んでいる

調査名称	R7徳土正木ダム 上勝・正木池 水質調査業務		
観測名称	正木ダム池		
観測実施箇所	徳島県上勝町正木池		
図面名称	位置図		
縮尺	1/25000	図面番号	1 / 1
会社名			
事業番号	徳島県 東部地区整備局(徳島)		