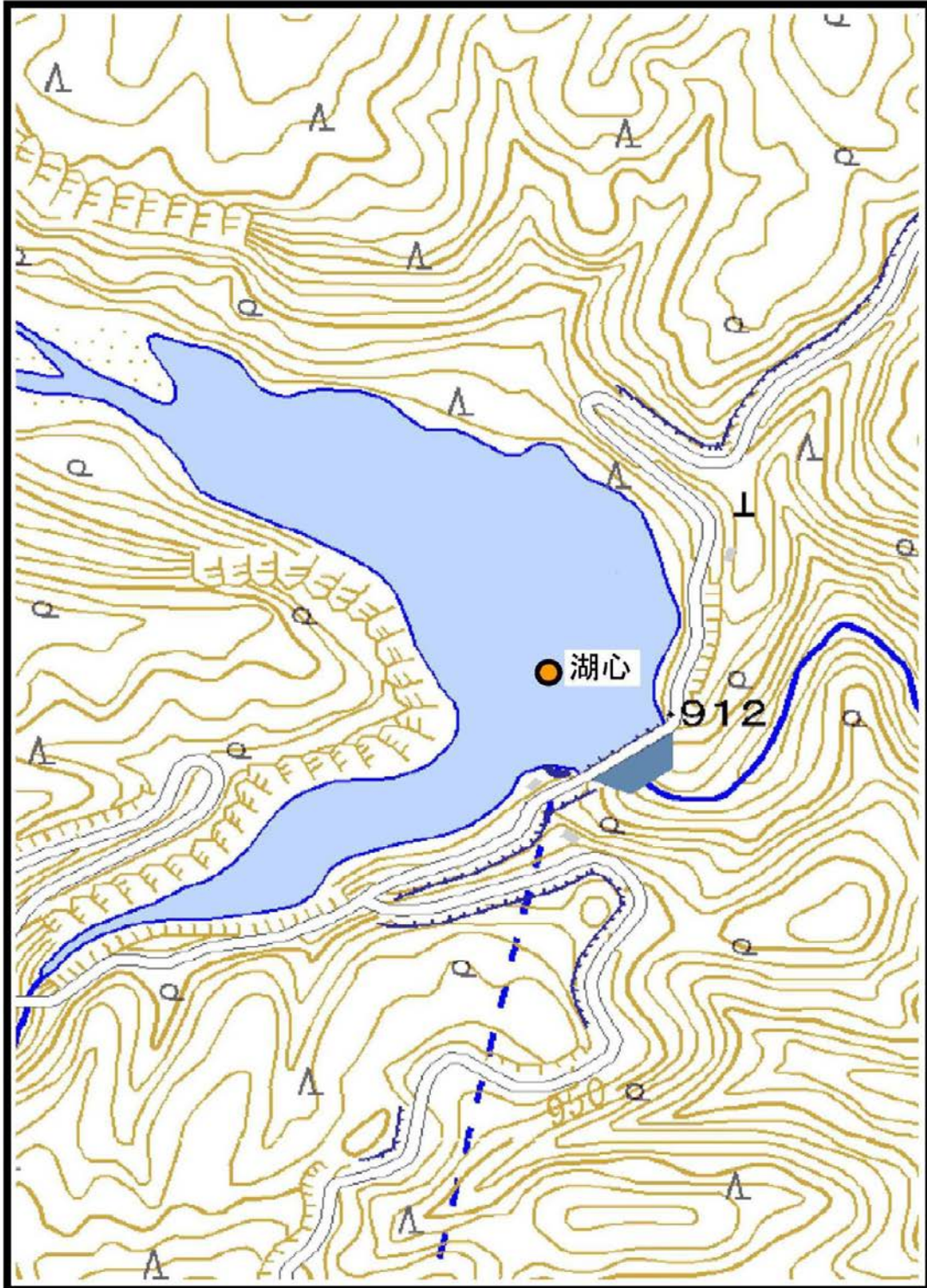


# 底質調査地点



底質調査結果

計量の対象		単位	湖心	
現地観測項目	1	年月日	平成26年5月14日	
	2	採泥時刻	時分	9:30
	3	採泥位置	緯度	36° 37' 46.0"
	4		経度	138° 37' 59.5"
	5	天候		晴
	6	全水深	m	3.87
	7	泥温	°C	14.2
	8	泥色		灰オリーブ 7.5Y 4/2
	9	泥性		シルト
	10	臭気		弱石灰臭
間隙水質	11	カドミウム	mg/L	0.0003未満
	12	鉛	mg/L	0.001未満
	13	六価クロム	mg/L	0.005未満
	14	ヒ素	mg/L	0.078
	15	総水銀	mg/L	0.0003未満
	16	セレン	mg/L	0.001未満
	17	フッ素	mg/L	0.60
	18	ホウ素	mg/L	0.06
底質含有量	19	カドミウム	mg/kg	0.4
	20	鉛	mg/kg	33
	21	六価クロム	mg/kg	0.5未満
	22	ヒ素	mg/kg	940
	23	総水銀	mg/kg	0.09
	24	セレン	mg/kg	1未満
	25	フッ素	mg/kg	3000
	26	ホウ素	mg/kg	43
	27	含水比	%	294
	28	pH		6.4
	29	ORP	mV	53

備考1：ORPは標準水素電極（N. H. E.）を比較電極とした測定値

備考2：表中の1～10、27、29は計量対象外