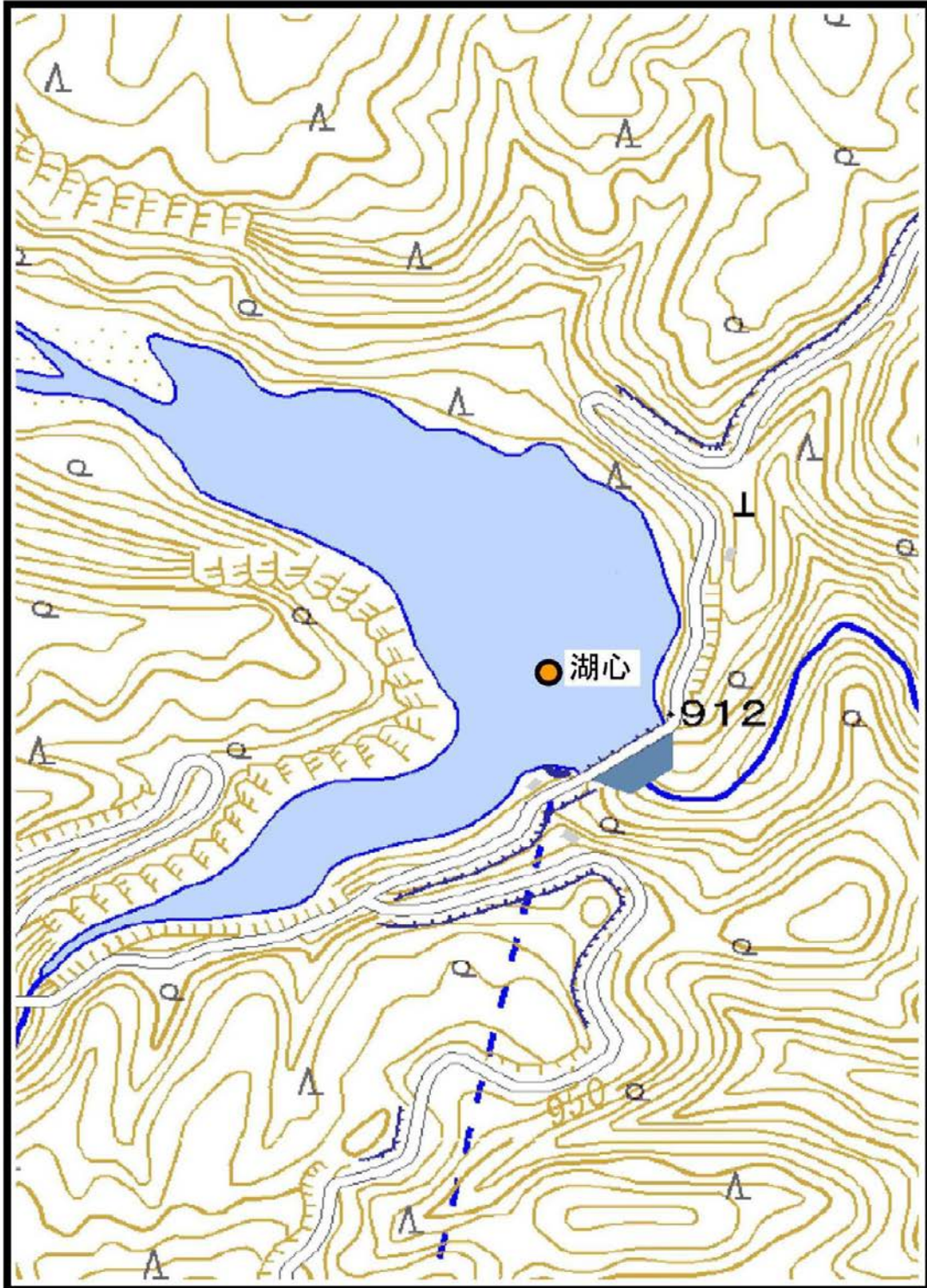


# 底質調査地点



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28年5月11日
	2	採泥時刻	時分 10:40
	3	採泥位置	緯度 36° 37' 46.1"
	4		経度 138° 37' 59.2"
	5	天候	雨
	6	全水深	m 3.60
	7	泥温	°C 14.8
	8	泥色	5Y 3/2 オリーブ黒
	9	泥性	シルト
	10	臭気	弱硫化水素臭
間隙水質	11	カドミウム	mg/L 0.0004
	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 0.002
	15	総水銀	mg/L 0.0003未満
	16	セレン	mg/L 0.001
	17	フッ素	mg/L 0.76
	18	ホウ素	mg/L 0.12
底質含有量	19	カドミウム	mg/kg 0.71
	20	鉛	mg/kg 65
	21	六価クロム	mg/kg 0.5未満
	22	ヒ素	mg/kg 1400
	23	総水銀	mg/kg 0.13
	24	セレン	mg/kg 1未満
	25	フッ素	mg/kg 3500
	26	ホウ素	mg/kg 50未満
	27	含水比	% 515
	28	pH	6.6
	29	ORP	mV 63

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