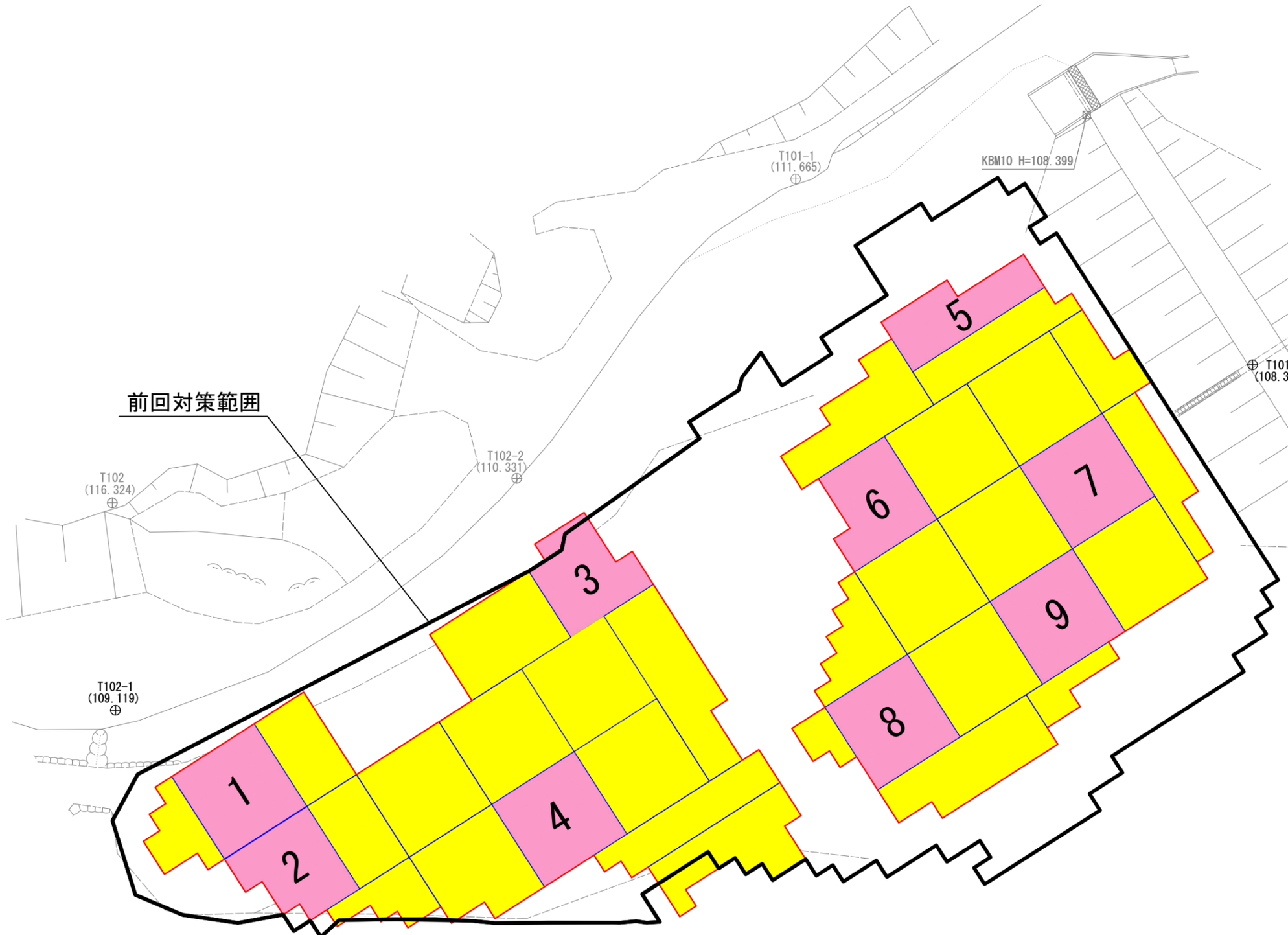


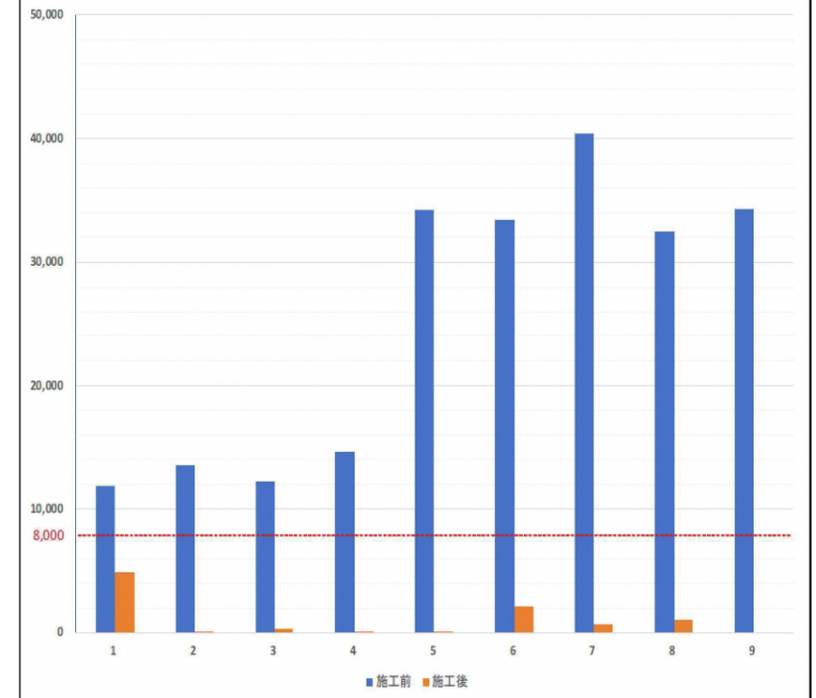
麦ノ沢第1ため池(再対策) 測定結果



池名	品質管理地点	対策前	対策後	低減率	
		(¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Cs合算) Bq/kg(dry)	(¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Cs合算) Bq/kg(dry)		
麦ノ沢第1ため池	(掘削)	1	11,901	4,914	58.7%
		2	13,617	検出下限値以下	99.8%
		3	12,281	335	97.3%
		4	14,651	155	98.9%
		5	34,253	59	99.8%
		6	33,413	2,137	93.6%
		7	40,390	722	98.2%
		8	32,481	1,091	96.6%
		9	34,279	検出下限値以下	100.0%
	平均	25,252	1,048	95.8%	

※検出下限値=40Bq/kg

対策前後ゲルマ分析結果[Bq/kg(dry)]



凡 例	
	対策範囲
	掘削施工
	品質管理点
	前回対策範囲