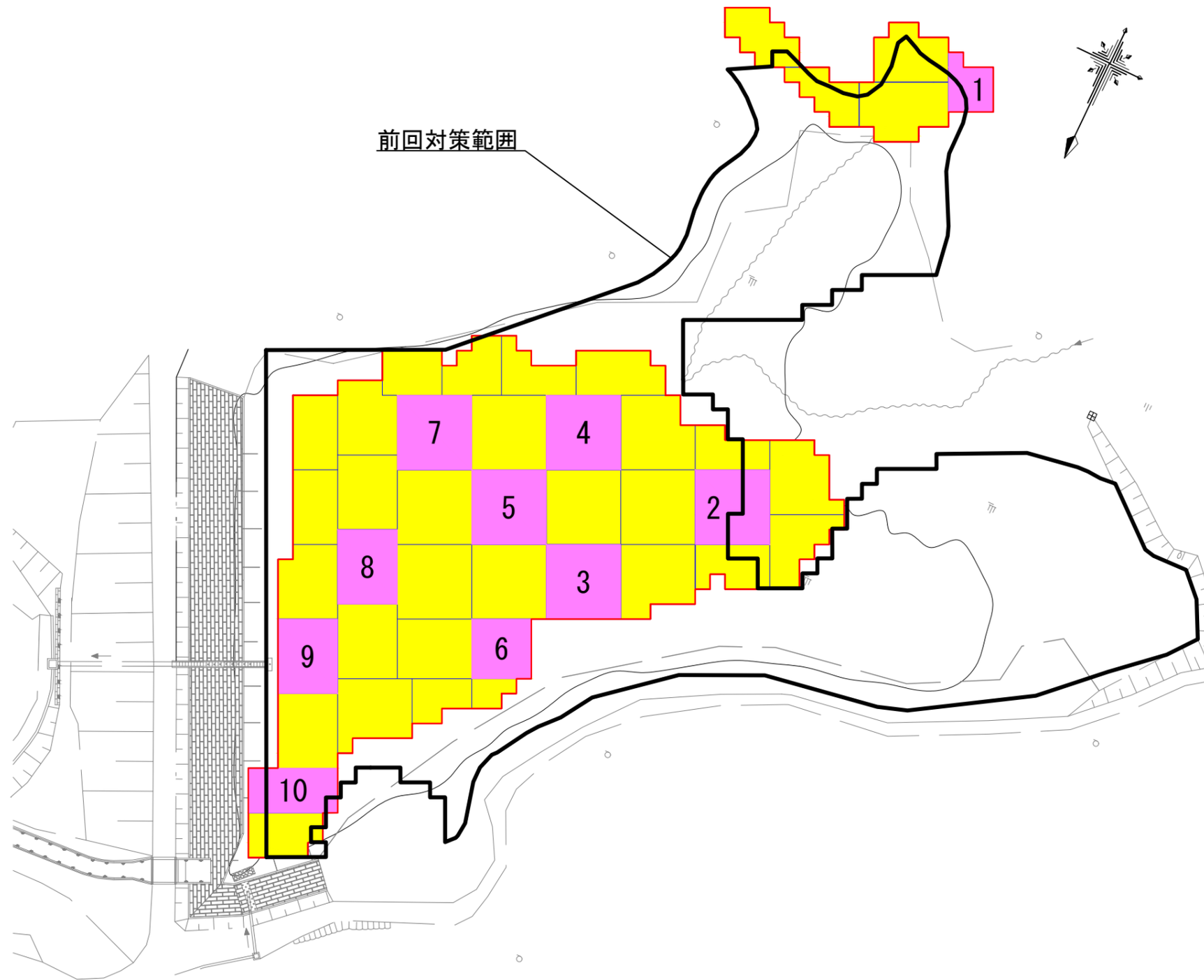


山田ため池(再対策) 測定結果



凡 例	
<span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	対策範囲
<span style="background-color: yellow; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	掘削施工
<span style="background-color: purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	品質管理点
<span style="border: 2px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	前回対策範囲

池名	品質管理地点	対策前 ( <sup>134</sup> Cs, <sup>137</sup> Cs 合算)	対策後 ( <sup>134</sup> Cs, <sup>137</sup> Cs 合算)	低減率	
		Bq/kg(dry)	Bq/kg(dry)		
山田ため池	(掘削)	1	35,797	508	98.6%
		2	15,721	57	99.6%
		3	15,872	612	96.1%
		4	9,168	1,955	78.7%
		5	16,188	711	95.6%
		6	12,399	265	97.9%
		7	19,802	962	95.1%
		8	17,448	215	98.8%
		9	16,873	1,848	89.0%
		10	13,369	109	99.2%
	平均	17,264	724	95.8%	

※検出下限値 = 40Bq/kg

