

沢目第1ため池 測定結果



凡 例	
<span style="border: 1px solid pink; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	対 策 範 囲
<span style="background-color: #90EE90; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	浚 渫 施 工
<span style="background-color: #FFFF00; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	掘 削 施 工
<span style="background-color: #DDA0DD; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	品 質 管 理 点

池名	品質管理地点	対策前	対策後	低減率
		( <sup>134</sup> Cs, <sup>137</sup> Cs合算) Bq/kg(dry)	( <sup>134</sup> Cs, <sup>137</sup> Cs合算) Bq/kg(dry)	
沢目第1ため池	1	18,000	930	94.8%
	2	32,000	検出下限以下	99.9%
	3	46,000	1,700	96.3%
	4	30,000	検出下限以下	99.9%
	5	56,000	390以下	99.3%
	6	45,000	2,400	94.7%
	7	57,000	検出下限以下	99.9%
	8	35,000	検出下限以下	99.9%
	9	36,000	77以下	99.8%
	10	49,000	160以下	99.7%
	11	56,000	500以下	99.1%
	12	48,000	3,900	91.9%
	13	38,000	検出下限以下	99.9%
	平均	42,000	789	98.1%

※検出下限値 = 40Bq/kg

