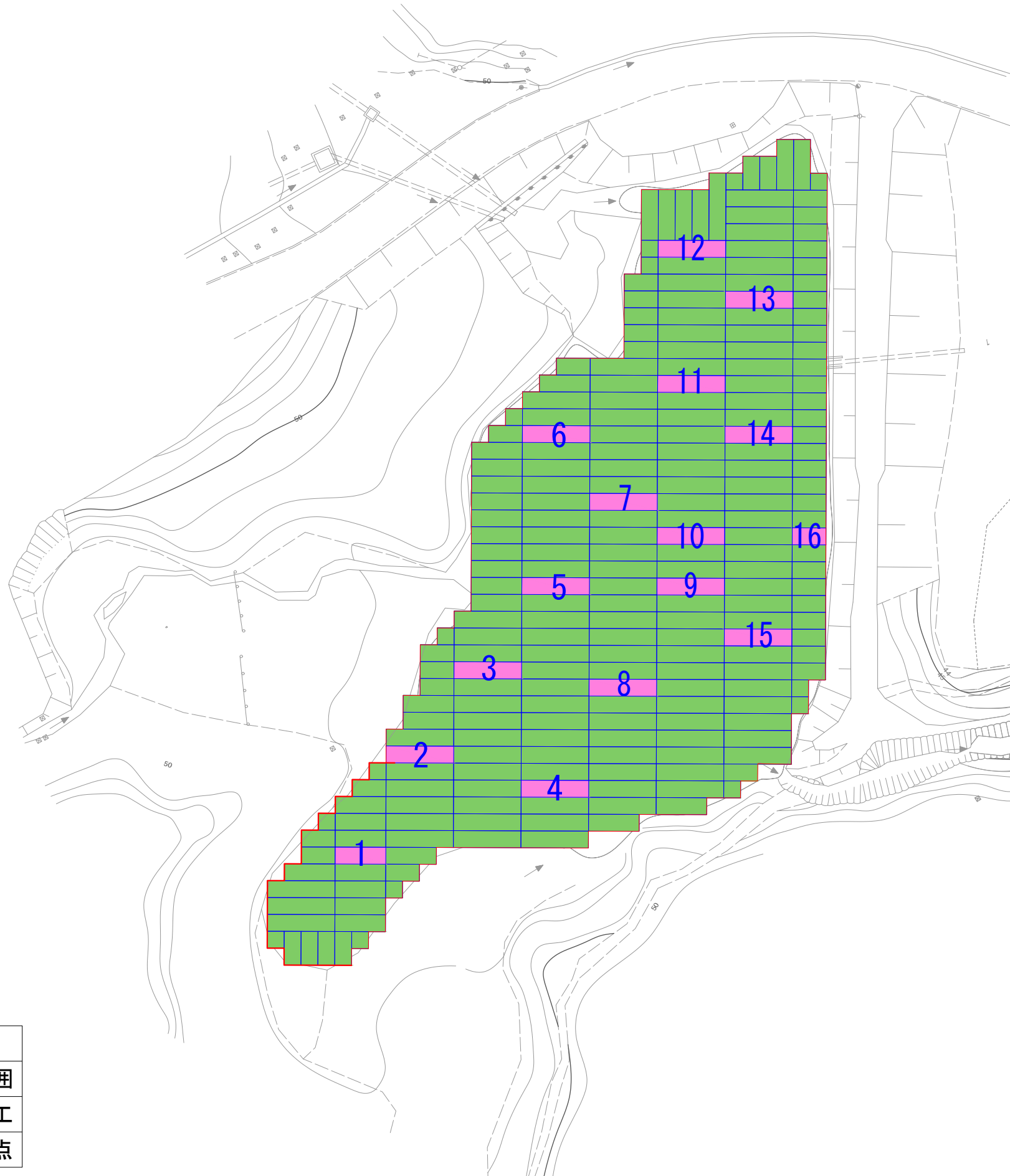
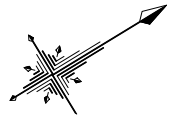


八竜内第1ため池 測定結果



凡 例	
	対 策 範 囲
	浚 渫 施 工
	品 質 管 理 点

池名	品質管理地点	対策前 (¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Cs合 算)	対策後 (¹³⁴ Cs, ¹³⁷ Cs合 算)	低減率	
		Bq/kg(dry)	Bq/kg(dry)		
第 八 竜 内 た め 池	(浚 渫)	1	12,121	248	98.0%
		2	11,401	63	99.4%
		3	12,188	606	95.0%
		4	15,390	271	98.2%
		5	32,844	4,775	85.5%
		6	16,234	190	98.8%
		7	34,084	229	99.3%
		8	17,097	353	97.9%
		9	14,450	1,107	92.3%
		10	32,946	514	98.4%
		11	17,245	255	98.5%
		12	14,352	135	99.1%
		13	32,343	586	98.2%
		14	31,275	183	99.4%
		15	32,319	268	99.2%
		16	31,639	241	99.2%
	平均	22,371	627	97.2%	

