



















美利河ダム底質結果表

(No. 1)

平成 3年

ダム名	美利河ダム		ダムコード	E 0 1	
1	調 査 地 点		ダムサイト		
2	調 査 月 日		8月 8日		
3	採 泥 時 刻 時 分		:		
4	採 泥 位 置 m		-		
5	泥 深 m		表層		
6	全 水 深 m		13.0		
7	水 位 m		110.80		
8	流 量 m <sup>3</sup> / s		-		
9	天 候		曇		
10	底 部 の 状 態		シルト粘土		
11	泥 色		茶褐色		
12	臭 気 (冷時)		-		
13	気 温 °C		16.8		
14	水 温 °C		7.4		
15	泥 温 °C		11.2		
16	水素イオン濃度 (pH) (at 25 )		-		
17	生物化学的酸素要求量 (BOD) mg / g		ND		
18	化学 的酸素要求量 (COD) mg / g		23.0		
19	シ ア ン (CN) mg / kg		-		
20	カ ド ミ ウ ム (Cd) mg / kg		-		
21	鉛 (Pb) mg / kg		-		
22	6 価 ク ロ ム (Cr <sup>6+</sup> ) mg / kg		-		
23	アルキル水銀 (R-Hg) mg / kg		-		
24	ヒ 素 (As) mg / kg		-		
25	総 水 銀 (T-Hg) mg / kg		-		
26	有 機 リ ン (Org-P) mg / kg		-		
27	ポリ塩化ビフェニール (PCB) mg / kg		-		
28	比 重		-		
29	水 分 %		-		
30	強 熱 減 量 (IL) %		7.70		
31	総 窒 素 (T-N) mg / g		1.45		
32	ケルダール態窒素 (K-N) mg / g		-		
33	フ ッ 素 (F) mg / kg		-		
34	陰イオン界面活性剤 (MBAS) mg / kg		-		
35	総 リ ン (T-P) mg / g		0.72		
36	総 ク ロ ム (Cr) mg / kg		-		
37	銅 (Cu) mg / kg		-		
38	亜 鉛 (Zn) mg / kg		-		
39	硫 化 物 (S <sub>2</sub> ) mg / g		ND		
40	マ ン ガ ン (Mn) mg / g		1.23		
41	鉄 (Fe) mg / g		-		
42	チ ウ ラ ム mg / kg(湿泥)		-		
43	シ マ ジ ン mg / kg(湿泥)		-		
44	チ オ ベ ン カ ル プ mg / kg(湿泥)		-		
45	セ レ ン mg / kg(湿泥)		-		