





水 質 年 表 (2003年)

河川名 手取川ダム No.200 ダムサイト (中)

Table with columns for dates (03/12, 04/16, 05/14, 06/11, 07/09, 08/20, 09/10, 10/22, 11/18, 12/15) and various water quality parameters including pH, DO, BOD, COD, SS, ammonia, nitrate, and heavy metals. Rows are categorized into general, life environment, health, drainage, nutrients, and groundwater items.















# 水 質 年 表 (2003年)

河川名 手取川ダム No.302 尾添注入口

採水月日		04/16	05/14	06/11	07/09	08/20	09/10	10/22	11/18						
一般項目	採水位置	流心													
	天候	快晴													
	採水時刻	10:50	10:30	11:10	9:30	11:20	10:45	11:05	11:00						
	水位	m													
	全水深		2.70	0.40	0.70	1.00	0.40	0.80	0.40						
	採水深	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						
	気温	18.2	24.0	25.9	22.7	29.0	25.0	13.8	11.8						
	水温	7.1	9.2	11.5	12.9	16.5	15.3	10.5	7.9						
	外観	無色透明													
	臭気	無臭													
	透視度	100.0以上	70.0	100.0以上	54.0	100.0以上	100.0以上	100.0以上	6.0	100.0以上					
	透明度	m													
	水色														
	流況														
	流況														
生活環境項目	pH	7.3	7.8	7.1	7.4	7.3	8.1	7.6	7.8						
	DO	12.2	12.4	10.5	10.5	10.0	9.8	10.7	12.0						
	BOD	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						
	COD	1.0	1.1	0.8	1.2	1.5	0.7	2.1	0.7						
	SS	1	11	6	20	3	1未満	129	1未満						
	大腸菌群数	1.1E+1	4.9E+1	2.7E+1	1.4E+2	4.9E+2	6.8E+1	2.7E+2	1.1E+2						
	総窒素	0.33	0.14	0.21	0.30	0.07	0.27	0.22	0.28						
	総リン	0.006	0.009	0.007	0.009	0.009	0.003	0.068	0.004						
	カドミウム	mg/l													
	全シアン	mg/l													
鉛	mg/l														
6価クロム	mg/l														
ヒ素	mg/l														
総水銀	mg/l														
アルキル水銀	mg/l														
PCB	mg/l														
トリクロロエチレン	mg/l														
テトラクロロエチレン	mg/l														
四塩化炭素	mg/l														
ジクロロメタン	mg/l														
1,2-ジクロロエタン	mg/l														
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l														
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l														
1,1-ジクロロエチレン	mg/l														
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l														
1,3-ジクロロプロペン	mg/l														
チウラム	mg/l														
シマジン (CAT)	mg/l														
チオベンカルブ	mg/l														
ベンゼン	mg/l														
セレン	mg/l														
亜硝酸態窒素	mg/l														
硝酸態窒素	mg/l														
フッ素	mg/l														
ほう素	mg/l														
フェノール類	mg/l														
銅	mg/l														
亜鉛	mg/l														
鉄[溶]	mg/l														
マンガン[溶]	mg/l														
総クロム	mg/l														
ヘキサン抽出物質	mg/l														
アンモニウム態窒素	mg/l														
有機態窒素	mg/l														
有機態窒素 [溶]	mg/l														
総窒素 [溶]	mg/l														
オルトリン酸態リン	mg/l														
オルトリン酸態リン [溶]	mg/l														
総リン [溶]	mg/l														
IC	mg/l														
TOC	mg/l														
TC	mg/l														
強熱減量 SS	mg/l														
クロロフィル[A]	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満						
クロロフィル[B]	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満						
クロロフィル[C]	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満						
フェオフィチン	μg/l														
BOD[溶]	mg/l														
COD[溶]	mg/l														
地質環境その他項目	色度	度													
	濁度	1.2	5.8	4.2	9.4	5.3	0.5	111	0.3						
	導電率	7.8	9.6	12.1	8.7	10.1	10.5	15.5	11.4						
	蒸発残留物	mg/l													
	一般細菌数	個/ml													
	糞便性大腸菌数	個/100ml													
	総硬度	mg/l													
	カルシウム	mg/l													
	マグネシウム	mg/l													
	pH4.3アルカリ度	mg/l													
	硫酸イオン	mg/l													
	塩化物イオン	mg/l													
	ナトリウム	mg/l													
	カリウム	mg/l													
	鉄(2価)	mg/l													
鉄	mg/l														
マンガン	mg/l														
陰イオン界面活性剤	mg/l														
硫酸イオン	mg/l														
炭酸イオン	mgCO <sub>3</sub> /ml														
炭酸水素イオン	mgCO <sub>3</sub> /ml														
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l														
総トリハロメタン生成能	mg/l														
クロホルム	mg/l														
ブromoジクロロメタン	mg/l														
ジブromoクロロメタン	mg/l														
ブromoホルム	mg/l														
2-トリハロメタン (2-MIB)	μg/l														
ジオスミン	μg/l														
要監視項目	クロホルム	mg/l													
	t-1,2-ジクロロエチレン	mg/l													
	1,2-ジクロロプロパン	mg/l													
	p-ジクロロベンゼン	mg/l													
	イソキサチオン	mg/l													
	ダイアジノン	mg/l													
	フェニトロチオン(MEP)	mg/l													
	イソプロチオラン	mg/l													
	オキシシン銅	mg/l													
	クロタロニル(TPN)	mg/l													
	プロピザミド	mg/l													
	EPN	mg/l													
	ジクロルボス(DDVP)	mg/l													
	フェノバルブ(BPMC)	mg/l													
	イプロベンホス(IBP)	mg/l													
クロニトロフェン(CNP)	mg/l														
トルエン	mg/l														
キシレン	mg/l														
フタル酸ジエチルヘキシル	mg/l														
モリブデン	mg/l														
ニッケル	mg/l														
アンチモン	mg/l														

水質年表 (2003年)

河川名 手取川ダム No.303 大道谷川

Table with columns for date (03/12 to 12/15) and various water quality parameters including temperature, pH, BOD, COD, SS, and heavy metals. The table is organized into sections for general items, living environment, health, and water quality.





