

底質年表(具同)

観測所番号	408031288809003	観測所名	具 同	水 系 名	渡 川	河 川 名	四万十川	平成22年	
項 目	単位/年月日	H22/10/14	—	—	—	—	—	—	—
採泥時刻	時：分	17:04	—	—	—	—	—	—	—
採泥位置	—	右岸	—	—	—	—	—	—	—
天 候	—	晴れ	—	—	—	—	—	—	—
水 位	m	-0.69	—	—	—	—	—	—	—
全 水 深	m	0.15	—	—	—	—	—	—	—
採 泥 深	—	表層	—	—	—	—	—	—	—
気 温	℃	22.7	—	—	—	—	—	—	—
泥 温	℃	21.4	—	—	—	—	—	—	—
干潮時刻	時：分	16:17	—	—	—	—	—	—	—
満潮時刻	時：分	21:30	—	—	—	—	—	—	—
外 観	—	灰色	—	—	—	—	—	—	—
内容物	—	砂	—	—	—	—	—	—	—
臭気(冷時)	—	無臭	—	—	—	—	—	—	—
含水率	%	14	—	—	—	—	—	—	—
強熱減量	%	2	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム	mg/kg	<0.05	—	—	—	—	—	—	—
全シアン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
鉛	mg/kg	3.8	—	—	—	—	—	—	—
六価クロム	mg/kg	<1	—	—	—	—	—	—	—
ヒ素	mg/kg	0.9	—	—	—	—	—	—	—
総水銀	mg/kg	0.09	—	—	—	—	—	—	—
アルキル水銀	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
PCB	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,3-ジクロロプロペン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
セレン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
クロホルム	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
trans-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロプロパン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
p-ジクロロベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トルエン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
キシレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
銅	mg/kg	9.0	—	—	—	—	—	—	—
全クロム	mg/kg	101	—	—	—	—	—	—	—

底質年表(下田)

観測所番号	408031288809001	観測所名	下 田	水 系 名	渡 川	河 川 名	四万十川	平成22年	
項 目	単位/年月日	H22/10/14	—	—	—	—	—	—	—
採泥時刻	時 : 分	14:39	—	—	—	—	—	—	—
採泥位置	—	流心	—	—	—	—	—	—	—
天 候	—	曇り	—	—	—	—	—	—	—
水 位	m	0.05	—	—	—	—	—	—	—
全 水 深	m	13.72	—	—	—	—	—	—	—
採 泥 深	—	表層	—	—	—	—	—	—	—
気 温	°C	25.5	—	—	—	—	—	—	—
泥 温	°C	25.6	—	—	—	—	—	—	—
干潮時刻	時 : 分	16:17	—	—	—	—	—	—	—
満潮時刻	時 : 分	11:21	—	—	—	—	—	—	—
外 観	—	黒色	—	—	—	—	—	—	—
内容物	—	砂混じりシルト	—	—	—	—	—	—	—
臭気(冷時)	—	無臭	—	—	—	—	—	—	—
含水率	%	34	—	—	—	—	—	—	—
強熱減量	%	5	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム	mg/kg	<0.05	—	—	—	—	—	—	—
全シアン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
鉛	mg/kg	5.9	—	—	—	—	—	—	—
六価クロム	mg/kg	<1	—	—	—	—	—	—	—
ヒ素	mg/kg	2.1	—	—	—	—	—	—	—
総水銀	mg/kg	0.13	—	—	—	—	—	—	—
アルキル水銀	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
PCB	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,3-ジクロロプロペン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
セレン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
クロホルム	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
trans-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロプロパン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
p-ジクロロベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トルエン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
キシレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
銅	mg/kg	13.1	—	—	—	—	—	—	—
全クロム	mg/kg	109	—	—	—	—	—	—	—

底質年表(後川橋)

観測所番号	408031288809201	観測所名	後川橋	水系名	渡川	河川名	後川	平成22年	
項目	単位/年月日	H22/10/14	—	—	—	—	—	—	—
採泥時刻	時：分	11:25	—	—	—	—	—	—	—
採泥位置	—	左岸	—	—	—	—	—	—	—
天候	—	晴れ	—	—	—	—	—	—	—
水位	m	—	—	—	—	—	—	—	—
全水深	m	0.20	—	—	—	—	—	—	—
採泥深	—	表層	—	—	—	—	—	—	—
気温	℃	25.2	—	—	—	—	—	—	—
泥温	℃	21.1	—	—	—	—	—	—	—
干潮時刻	時：分	16:17	—	—	—	—	—	—	—
満潮時刻	時：分	11:21	—	—	—	—	—	—	—
外観	—	灰色	—	—	—	—	—	—	—
内容物	—	砂	—	—	—	—	—	—	—
臭気(冷時)	—	無臭	—	—	—	—	—	—	—
含水率	%	17	—	—	—	—	—	—	—
強熱減量	%	2	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム	mg/kg	<0.05	—	—	—	—	—	—	—
全シアン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
鉛	mg/kg	5.3	—	—	—	—	—	—	—
六価クロム	mg/kg	<1	—	—	—	—	—	—	—
ヒ素	mg/kg	1.1	—	—	—	—	—	—	—
総水銀	mg/kg	0.08	—	—	—	—	—	—	—
アルキル水銀	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
PCB	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,3-ジクロロプロペン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
セレン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
クロホルム	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
trans-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロプロパン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
p-ジクロロベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トルエン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
キシレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
銅	mg/kg	12.4	—	—	—	—	—	—	—
全クロム	mg/kg	92	—	—	—	—	—	—	—

底質年表(山路橋)

観測所番号	408031288809101	観測所名	山路橋	水系名	渡川	河川名	中筋川	平成22年	
項目	単位/年月日	H22/10/14	—	—	—	—	—	—	—
採泥時刻	時：分	14:50	—	—	—	—	—	—	—
採泥位置	—	左岸	—	—	—	—	—	—	—
天候	—	曇り	—	—	—	—	—	—	—
水位	m	—	—	—	—	—	—	—	—
全水深	m	0.22	—	—	—	—	—	—	—
採泥深	—	表層	—	—	—	—	—	—	—
気温	℃	25.3	—	—	—	—	—	—	—
泥温	℃	21.8	—	—	—	—	—	—	—
干潮時刻	時：分	16:17	—	—	—	—	—	—	—
満潮時刻	時：分	11:21	—	—	—	—	—	—	—
外観	—	茶色	—	—	—	—	—	—	—
内容物	—	砂混じりシルト	—	—	—	—	—	—	—
臭気(冷時)	—	無臭	—	—	—	—	—	—	—
含水率	%	23	—	—	—	—	—	—	—
強熱減量	%	3	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム	mg/kg	<0.05	—	—	—	—	—	—	—
全シアン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
鉛	mg/kg	6.2	—	—	—	—	—	—	—
六価クロム	mg/kg	<1	—	—	—	—	—	—	—
ヒ素	mg/kg	1.4	—	—	—	—	—	—	—
総水銀	mg/kg	0.09	—	—	—	—	—	—	—
アルキル水銀	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
PCB	mg/kg	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
cis-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,3-ジクロロプロペン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
セレン	mg/kg	<0.5	—	—	—	—	—	—	—
クロホルム	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
trans-1,2-ジクロロエチレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
1,2-ジクロロプロパン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
p-ジクロロベンゼン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
トルエン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
キシレン	mg/kg	<0.008	—	—	—	—	—	—	—
銅	mg/kg	14.0	—	—	—	—	—	—	—
全クロム	mg/kg	115	—	—	—	—	—	—	—