

ミ二処分場に係る水質検査結果

事業場名		坂下		坂下		坂下		坂下		坂下		岩下	
採水地點	採水時刻	坂下	200m下	坂下	200m下	坂下	200m下	坂下	200m下	坂下	200m下	河川水	塩川合流手前
導電率	mS/m	440	11:50	130	11:50	5.8	11:20	5	11:15	20	11:00	-	-
pH	mg/l	7.3	-	7.8	-	7.6	-	7.5	-	7.9	-	-	-
BOD	mg/l	55	-	1	-	1	-	n.d.	-	-	-	-	-
COD	mg/l	150	-	21	-	1	-	<0.1	-	-	-	-	-
Cd	mg/l	n.d.	-	n.d.	-	n.d.	-	n.d.	-	-	-	-	-
シアノ	mg/l	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	<0.1	-	-	-	-	-
Pb	mg/l	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	-	-	-
Cr(六価)	mg/l	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	-	-	-	-
As	mg/l	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	-	-	-
Hg (総)	mg/l	<0.0005	-	<0.0005	-	<0.0005	-	<0.0005	-	-	-	-	-
Hg-Alkyl-Hg	mg/l	n.d.	-	n.d.	-	n.d.	-	n.d.	-	-	-	-	-
PCB	mg/l	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン	mg/l	<0.0005	-	<0.0005	-	<0.0005	-	<0.0005	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/l	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	-	-	-	-
ジクロロメタン	mg/l	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/l	<0.004	-	<0.004	-	<0.004	-	<0.004	-	-	-	-	-
1,2-ジクロロエタン	mg/l	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	-	-	-	-
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	<0.04	-	<0.04	-	<0.04	-	<0.04	-	-	-	-	-
ジス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	<0.001	-	-	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	<0.006	-	<0.006	-	<0.006	-	<0.006	-	-	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	<0.002	-	-	-	-	-
1,3-ジクロロプロペーン	mg/l	不能	-	<0.006	-	<0.006	-	<0.006	-	-	-	-	-
チウラム	mg/l	<0.003	-	<0.003	-	<0.003	-	<0.003	-	-	-	-	-
シマジン	mg/l	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	<0.02	-	-	-	-	-
チオベニカルブ	mg/l	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/l	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	<0.01	-	-	-	-	-
Se	mg/l	810	-	270	-	0	-	0	-	-	-	-	-
塩素イオン	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2005.5.12採水分