

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	坂下	岩下	岩下	河川水	岩下
採水地點		直下	200m下	出田川合流手前	出田川合流後	塩川三軒屋橋	浸出水	河川水	塩川合流手前		
導電率	mS/m	11:42	12:01	11:17	11:14	10:58	-	-	-	-	-
pH	mg/l	7.4	7.7	7.5	4.3	19	-	-	-	-	-
BOD	mg/l	42	<1	<1	-	7.7	-	-	-	-	-
COD	mg/l	150	n.d.	27	-	-	-	-	-	-	-
Cd	mg/l	<0.1	n.d.	<0.1	<0.1	n.d.	-	-	-	-	-
シアノ	mg/l	<0.1	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	-	-	-	-	-
Pb	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	-	-
Cr(六価)	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	0.05	-	-	-	-	-	-
As	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-
Hg(総)	mg/l	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	-	-	-	-	-
Alkyl-Hg	mg/l	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	-	-	-	-	-
PCB	mg/l	<0.002	<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	<0.0005	-	-	-	-	-
テトラクロロエチレン	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	-	-
シクロロメタン	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/l	<0.004	<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	<0.02	-	-	-	-	-
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	-	-	-	-	-
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	-	-	-	-	-
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	-	-	-	-	-
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-
チウラム	mg/l	不能	<0.006	<0.006	<0.006	<0.006	-	-	-	-	-
シマジン	mg/l	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	-	-	-	-	-
チオペンカルブ	mg/l	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	-	-	-
ベンゼン	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0
S _e	mg/l	780	250	250	250	250	0	0	0	0	0
塩素イオン	mg/l										

2005.4.21採水分