## 地下水等の水質検査結果 (整理番号 5 -1)

(検査頻度:年1回以上)

採水状況	採水場所	採水年月日	結果を得た年月日
	上流No.1	R7. 6. 6	R7. 7. 14
	下流No.2	R7. 6. 6	R7. 7. 14

検査項目	基準値(mg/Q)	検査	結 果 下流No.2	
快 宜 垻 日 	基华胆 (IIIg/ l/)	上流No.1		
アルキル水銀化合物	検出されないこと	0.0005未満	0.0005未満	
総水銀	0.0005	0.0005未満	0.0005未満	
カドミウム	0.01	0.0002未満	0.0002未満	
鉛	0.01	0.001未満	0.001未満	
六価クロム	0.05	0.005未満	0.005未満	
砒素	0.01	0.001未満	0.001未満	
全シアン	検出されないこと	0.1未満	0.1未満	
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	0.0005未満	0.0005未満	
トリクロロエチレン	0.03	0.001未満	0.001未満	
テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	0.001未満	
ジクロロメタン	0.02	0.001未満	0.001未満	
四塩化炭素	0.002	0.0002未満	0.0002未満	
1 ・ 2-ジ クロロエタン	0.004	0.0004未満	0.0004未満	
1・1-ジクロロエチレン	0.1	0.001未満	0.001未満	
1 ・ 2ジ クロロエチレン	0.04	0.001未満	0.001未満	
1 ・ 1 ・ 1ートリクロロエタン	1	0.001未満	0.001未満	
1 ・ 1 ・ 2-トリクロロエタン	0.006	0.0006未満	0.0006未満	
1・3-ジクロロプロペン	0.002	0.0002未満	0.0002未満	
チウラム	0.006	0.0006未満	0.0006未満	
シマジン	0.003	0.0003未満	0.0003未満	
チオベンカルブ	0.02	0.002未満	0.002未満	
ベンゼン	0.01	0.001未満	0.001未満	
セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	0.001未満	
クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	0.002	0.0002未満	0.0002未満	
1, 4-ジオキサン	0.002	0.005未満	0.005未満	

## 地下水のダイオキシン類水質検査結果(整理番号5-2)

(検査頻度:年1回以上)

採水状況	採水場所	気温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	上流No.1	23. 8	11.5	11 : 18 ~ 11 : 26	R7. 6. 6	R7. 7. 14
	下流No. 2	25. 3	9. 2	11 : 40 ~ 11 : 44	R7. 6. 6	R7. 7. 14

	検査	項	目		検	査	結	果	
	「環境基準 1 (pg-TEQ/L)」								
ダ					上流No.1			下流No.2	
イオキシン類	ポリ塩化ジベンゾフ Total (PCDFs)				0.027			0.027	
	ポリ塩化ジベンゾー Total (PCDDs) (p		TEQ (2006)		0.028			0.028	
	ダイオキシン様ポリ Total(DL-PCBs)		0.0048			0.0048			
	Total ダイオキシン類 TEQ(2006) Total(PCDFs+PCDDs+DL-PCBs) (pg-TEQ/L)				0.059			0.059	

## 電気伝導率・塩化物イオン濃度水質検査結果(整理番号5-3)

(検査頻度:月1回以上)

	項目			————— 検	 査	結	果		
		上 流 No.1				下 流 No.2			
		気温	水温	電気伝導率	塩化物イオン	気温	水温	電気伝導率	塩化物イオン
実施年月日		(°C)	(°C)	(ms/m)	$(mg/\mathfrak{l})$	(°C)	(°C)	(ms/m)	$(mg/\mathfrak{l})$
I i	R7. 4. 25 R7. 5. 9	9. 7	7. 9	6. 78	3. 0	9. 8	8. 0	9. 44	2. 9
L	R7. 5. 9 R7. 5. 19	20. 7	10. 7	6. 90	2. 7	20. 3	8. 4	8. 32	2. 5
L	R7. 6. 6 R7. 6. 16	23. 8	11. 5	7. 63	4. 1	25. 3	9. 2	8. 63	2. 6
I ć	R7. 7. 4 R7. 7. 14	22. 2	14. 2	7. 16	2. 9	20. 8	11. 6	8. 48	2. 6
8 月									
9 月									
10 月									
11 月									
12 月									
1 月									
2 月									
3 月									