

継続監視井戸縮小調査結果(甲斐市中下条地区)

甲斐市中下条地区

井戸番号	井戸の所在地	飲用の有無	深度(m)	環境基準項目(mg/l)		環境基準項目(mg/l)		環境基準項目(mg/l)		環境基準項目(mg/l)	
				1,1-ジクロロエチレン		シス-1,2-ジクロロエチレン		トリクロロエチレン		テトラクロロエチレン	
				基準値 0.02	基準値 0.02	基準値 0.04	基準値 0.04	基準値 0.03	基準値 0.03	基準値 0.01	基準値 0.01
1	甲斐市 中下条	有	53	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
2	甲斐市 中下条	有	40	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
3	甲斐市 中下条	有	40	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
4	甲斐市 中下条	無	不明	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	0.0011
5	甲斐市 中下条	有	50	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
6	甲斐市 中下条	有	20	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
7	甲斐市 中下条	有	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
8	甲斐市 中下条	有	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
9	甲斐市 中下条	無	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	0.0006
10	甲斐市 中下条	有	40	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
11	甲斐市 中下条	無	25	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
12	甲斐市 中下条	有	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
13	甲斐市 中下条	有	40	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
14	甲斐市 中下条	有	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
15	甲斐市 中下条	無	10	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
16	甲斐市 中下条	有	52	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
17	甲斐市 中下条	有	35	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
18	甲斐市 中下条	有	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
19	甲斐市 中下条	無	11	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
20	甲斐市 中下条	有	10	<0.02	-	<0.04	-	<0.002	-	<0.0005	-
21	甲斐市 中下条	無	25	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
22	甲斐市 中下条	有	40	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
23	甲斐市 中下条	無	9	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
24	甲斐市 中下条	無	3	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	0.0006
25	甲斐市 中下条	有	10	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
26	甲斐市 中下条	有	9	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
27	甲斐市 中下条	有	15	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
28	甲斐市 中下条	有	9	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
29	甲斐市 中下条	無	8	<0.02	-	<0.04	-	<0.002	-	<0.0005	-
30	甲斐市 中下条	無	5	<0.02	-	<0.04	-	<0.002	-	<0.0005	-
31	甲斐市 中下条	無	30	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
32	甲斐市 中下条	無	28	<0.02	<0.02	<0.04	<0.04	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005

※No.1～32の井戸については山梨県が、No.33～51の井戸については甲府市が調査を実施した。

※凡例：測定結果

1回目	2回目
年間平均値	

	環境基準超過
	基準値内検出
	不検出

継続監視井戸縮小調査結果(甲斐市中下条地区)

甲斐市中下条地区

井戸番号	井戸の所在地	飲用の有無	深度(m)	環境基準項目(mg/ℓ)		環境基準項目(mg/ℓ)		環境基準項目(mg/ℓ)		環境基準項目(mg/ℓ)	
				1,1-ジクロロエチレン		シス-1,2-ジクロロエチレン		トリクロロエチレン		テトラクロロエチレン	
				基準値 0.02		基準値 0.04		基準値 0.03		基準値 0.01	
33	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
34	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
35	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
36	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	0.003	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		0.003		<0.0005	
37	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	0.003	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		0.003		<0.0005	
38	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
39	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
40	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
41	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
42	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
43	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
44	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
45	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
46	甲府市 千塚	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	<0.0005
				<0.002		<0.004		<0.002		<0.0005	
47	甲府市 荒川	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	0.0009
				<0.002		<0.004		<0.002		0.0007	
48	甲府市 荒川	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	0.0008
				<0.002		<0.004		<0.002		0.0007	
49	甲府市 荒川	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	0.0007	0.0019
				<0.002		<0.004		<0.002		0.0013	
50	甲府市 荒川	-	-	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	0.0012	0.0028
				<0.002		<0.004		<0.002		0.0020	
51	甲府市 荒川	無	50	<0.002	<0.002	<0.004	<0.004	<0.002	<0.002	<0.0005	0.0016
				<0.002		<0.004		<0.002		0.0011	

※No.1～32の井戸については山梨県が、No.33～51の井戸については甲府市が調査を実施した。

※凡例：測定結果

1回目	2回目
年間平均値	

	: 環境基準超過
	: 基準値内検出
	: 不検出