

平成21年12月24日

県境再生対策室

県境不法投棄廃棄物の処理に係る青森R E R (株)の
周辺環境等調査結果について

このことについて、下記のとおりお知らせします。

記

1 周辺河川調査結果について

平成21年10月29日に青森R E R (株)周辺を流れる大袋川の2地点（上流及び下流）について水質調査を実施したところ、2地点ともにすべての項目で「環境基準」を下回りました（別表1及び別図のとおり）。

2 周辺土壌調査結果について

平成21年10月29日に青森R E R (株)周辺の2地点（田川地区及び土筆山地区）において、土壌のダイオキシン類調査を実施したところ、いずれの地点も「環境基準」を下回りました（別表2及び別図のとおり）。

別表 1

1. 周辺河川調査結果

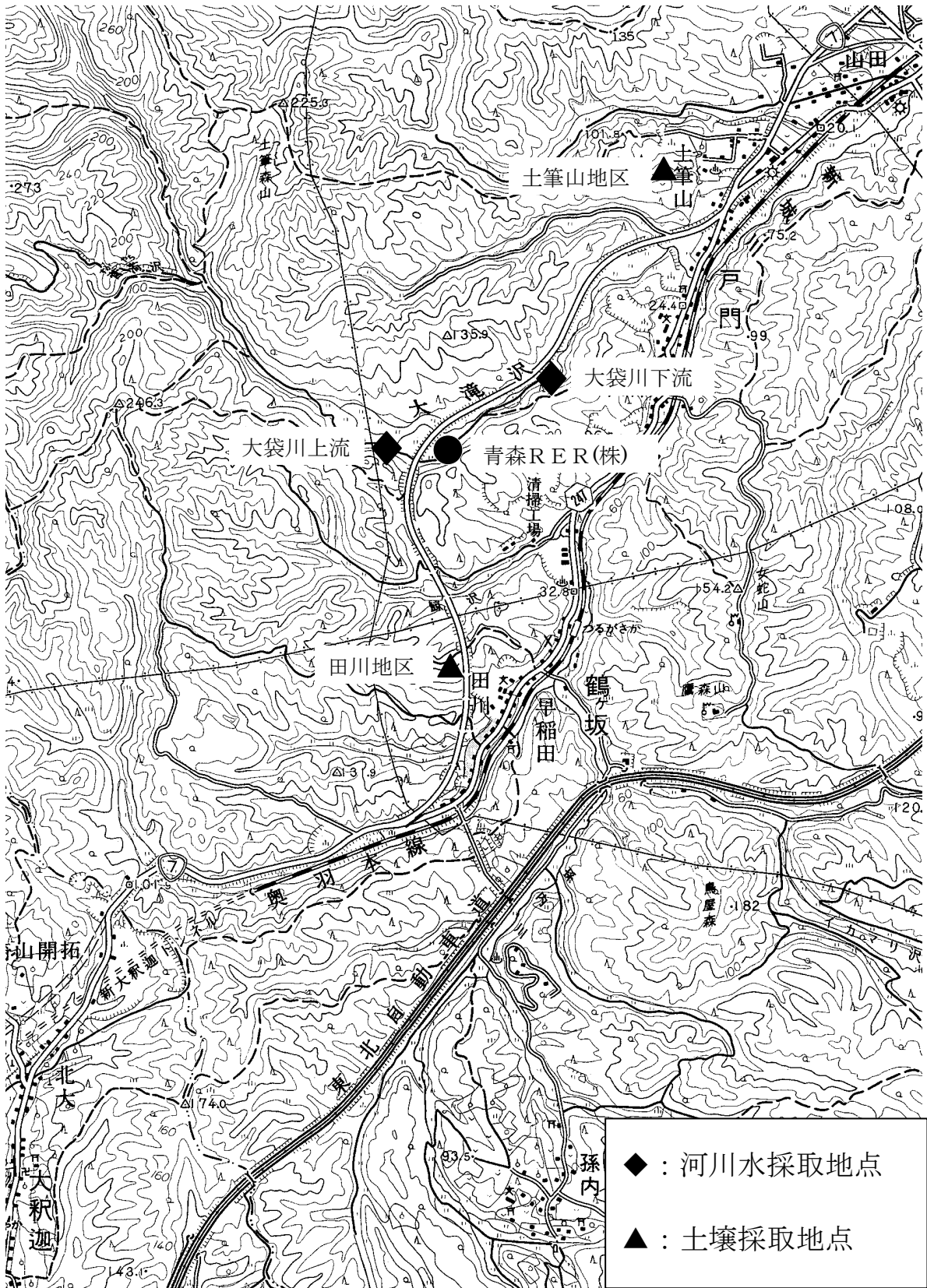
調査年月日				H21. 10. 29	
No	項目	単位	環境基準	大袋川	
				上流	下流
1	カドミウム	mg/l	0.01 以下	< 0.001	< 0.001
2	シアン	mg/l	不検出	< 0.01	< 0.01
3	鉛	mg/l	0.01 以下	< 0.002	< 0.002
4	六価クロム	mg/l	0.05 以下	< 0.01	< 0.01
5	砒素	mg/l	0.01 以下	< 0.001	< 0.001
6	総水銀	mg/l	0.0005 以下	< 0.0005	< 0.0005
7	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/l	不検出	< 0.0005	< 0.0005
8	トリクロロエチレン	mg/l	0.03 以下	< 0.001	< 0.001
9	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	< 0.0005	< 0.0005
10	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	< 0.0001	< 0.0001
11	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	< 0.0001	< 0.0001
12	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	< 0.0001	< 0.0001
13	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02 以下	< 0.001	< 0.001
14	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	< 0.001	< 0.001
15	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	< 0.0005	< 0.0005
16	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	< 0.0001	< 0.0001
17	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下	< 0.0001	< 0.0001
18	チウラム	mg/l	0.006 以下	< 0.0005	< 0.0005
19	シマジン	mg/l	0.003 以下	< 0.0001	< 0.0001
20	チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下	< 0.001	< 0.001
21	ベンゼン	mg/l	0.01 以下	< 0.001	< 0.001
22	セレン	mg/l	0.01 以下	< 0.001	< 0.001
23	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10 以下	0.033	0.026
24	ふっ素	mg/l	0.8 以下	< 0.1	< 0.1
25	ほう素	mg/l	1 以下	< 0.02	< 0.02
26	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	0.016	0.14

別表 2

2. 周辺土壌調査結果

調査年月日				H21. 10. 29	
No	項目	単位	環境基準	田川地区	土筆山地区
1	ダイオキシン類	pg-TEQ/g	1000 以下	14	13

青森RER(株)周辺環境調査地点図



この地図は、国土地理院発行の5万分の1地形図を使用したものである。