

平成24年2月10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RER(株)の
周辺環境等調査結果について

青森・岩手県境に不法投棄された廃棄物の処理を委託している青森RER(株)について、県が実施している周辺環境等調査結果を、下記のとおりお知らせします。

記

1 調査日

平成23年10月12日

2 調査項目・箇所

(1) 水質

大袋川上流

大袋川下流

(2) 土壌

田川地区

土筆山地区

} 別図のとおり

3 調査結果

水質、土壌とも測定した全ての項目で「環境基準値」を下回りました（詳細「別表」参照）。

(別表)

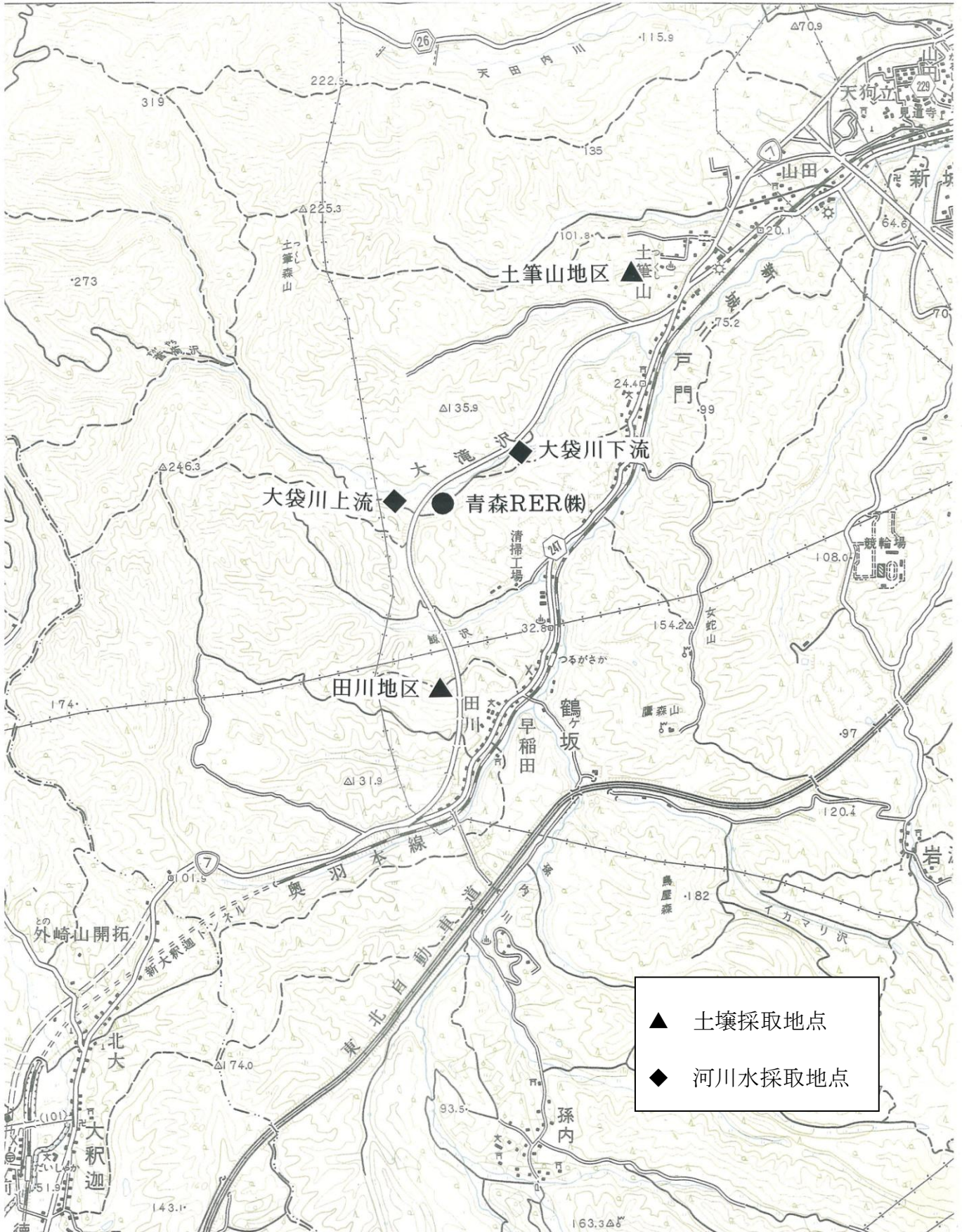
1. 周辺河川調査結果

調査年月日				H23. 10. 12	
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	検出されないこと	< 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	< 0.02	< 0.02
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	検出されないこと	< 0.0005	< 0.0005
8	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	< 0.001	< 0.001
9	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	< 0.0001	< 0.0001
10	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	< 0.0001	< 0.0001
11	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02 以下	< 0.001	< 0.001
12	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	< 0.001	< 0.001
13	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	< 0.0005	< 0.0005
14	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	< 0.0001	< 0.0001
15	トリクロロエチレン	mg/l	0.03 以下	< 0.001	< 0.001
16	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	< 0.0005	< 0.0005
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	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下	< 0.005	< 0.005
23	セレン	mg/l	0.01 以下	< 0.002	< 0.002
24	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	10 以下	0.054	0.054
25	ふっ素	mg/l	0.8 以下	< 0.15	< 0.15
26	ほう素	mg/l	1 以下	< 0.02	< 0.02
27	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	0.027	0.82

2. 周辺土壌調査結果

調査年月日				H23. 10. 12	
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	8.4	8.7

中間処理施設（青森RER（株））周辺環境等調査地点図



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。