

平成12～24年度施工実績

	工 事 名	施工場所	対 象 汚 泥	用 途	施 工 月	改 良 土 量
1	正蓮寺川共同溝埋設工事	大阪市 此花区区内	高アルカリ汚泥	現場埋戻用資材	H12年2月	750 m ³
2	金沢駅東広場地下部構造工事	金沢市内	SMW 泥土	現場埋戻用資材	H12年7月	2,500 m ³
3	田宮川浚渫工事	徳島県	浚渫土	埋戻用資材	H12年9月	3,000 m ³
4	鶴の島市営住宅基礎工事	宇部市	グラウド土	現場埋戻用資材	H13年3月	300 m ³
5	国立姫路病院JV工事	姫路市	SMW 泥土	現場埋戻用資材	H13年4月	10 m ³
6	七筒川河川整備工事	和歌山市	河川浚渫土	現場埋戻用資材	H13年4月	3,000 m ³
7	小松高架北BL新設他(その1)	小松市	CJG 泥土	埋戻用資材	H13年6月	1,000 m ³
8	吉川トンネル地盤改良工事	鳥取市	ジェットグラウド泥土	自ら利用	H13年7月	350 m ³
9	小松高架北BL新設他(その2)	小松市	CJG 泥土	埋戻用資材	H13年9月	1,500 m ³
10	鳥取県吉川トンネル工事	鳥取県	既製杭打ち泥土	埋戻用資材	H13年9月	100 m ³
11	宇部市鶴の島市営住宅建替工事	宇部市	既製杭打ち泥土	埋戻用資材	H13年10月	500 m ³
12	金沢駅東広場地下部構造工事	金沢市内	SMW 泥土	現場埋戻用資材	H13年10月	750 m ³
13	前岡ヶ池改良浚渫工事	静岡県 小笠町	湖沼泥土	現場埋戻用資材	H13年12月	9,000 m ³
14	横浜港大黒地区道路 高架橋下部工事	横浜市	RJP 工事	埋戻用資材	H14年3月	20 m ³
15	磐田掛川線小笠山総合運動公園 関係道路整備工事	掛川市	浚渫土	埋戻用資材	H14年5月	1,500 m ³
16	徳島県消防学校・防災センター 新築工事	徳島県	既製杭打ち泥土	表層改良	H14年6月	20 m ³
17	徳島県下水道工事	徳島県	既製杭打ち泥土	表層改良	H14年6月	100 m ³
18	長野電鉄松代駅構内 排水工事(その1)	長野県	CJG 泥土	現場埋戻用資材	H14年8月	500 m ³
19	日光川4号放水工事	尾西市	CJG 泥土	現場埋戻用資材	H14年8月	5,000 m ³

20	鳥取県大内トンネル工事	鳥取県	排泥処理	現場埋戻用資材	H14年9月	150 m ³
21	長野電鉄松代駅構内排水工事(その2)	長野県	CJG 泥土	埋戻用資材	H14年10月	500 m ³
22	徳島県消防学校・防災センター新築工事	北島町	既製杭打ち泥土	埋戻用資材	H14年12月	1,500 m ³
23	徳島県東環状道路工事	徳島市	排泥処理	埋戻用資材	H15年12月	500 m ³
24	須沢築堤護岸その2工事	新潟県	浚渫土	埋戻用資材	H16年2月	20 m ³
25	徳島県消防局職員住宅建設工事	徳島市	既製杭打ち泥土	埋戻用資材	H16年8月	1,000 m ³
26	末広吉田線改良工事	徳島市	ため池浚渫土	埋戻用資材	H16年9月	1,600 m ³
27	横浜交通局シールド汚泥中性固化処理試験工事	横浜市	シールド汚泥	埋戻用資材	H16年10月	20 m ³
28	田子の浦湾内浚渫汚泥中性固化処理試験工事	富士市	浚渫土	埋戻用資材	H16年12月	20 m ³
29	河川浚渫土改質工事	愛知県	有機質汚泥	場内盛土	H17年2月	250 m ³
30	県営住宅団地建設工事	徳島市	既製杭打ち泥土	埋戻用資材	H17年3月	126 m ³
31	基礎杭発生泥土改質工事	愛知県	自硬性汚泥	場内盛土	H17年12月	235 m ³
32	造成現場調整池堆積土砂改質工事	静岡県	有機質汚泥	場内盛土	H17年12月	200 m ³
33	連続地中壁工排泥改質工事	愛知県	自硬性汚泥	場内盛土	H18年1月	5,400 m ³
34	地盤改良発生泥土改質試験工事	宮城県	自硬性汚泥	埋戻し	H18年6月	400 m ³
35	連続地中壁工排泥改質工事	愛知県	自硬性汚泥	道路路体	H18年8月	3,000 m ³
36	田宮川浚渫土改質工事	徳島市	浚渫泥土	築堤材料	H19年3月	1,500 m ³
37	中之島新線建設工事	大阪市	シールド泥土	頂部埋戻用資材	H19年8月	6,500 m ³
38	吉野川下流域農地防災事業(今切川サイホン)	徳島市応神町	シールド、アルカリ残土 中性化改良工事	農地用心土	H19年10月	2,500 m ³
39	小信調整池施設築造工事	愛知県	自硬性汚泥	場内盛土	H19年11月	3,000 m ³

40	田宮川浚渫土改質工事	徳島市	浚渫泥土	築堤材料	H20年3月	1,000 m ³
41	東京電力(株)柏崎原子力発電所	新潟県	SJG他泥土粒状固化工事	埋戻し	H20年7～22年7月予定	82,200 m ³
42	第二京阪道路小路トンネル作業所	大阪府	杭残土粒状固化工事	流動化処理用材料	H20年8～10月	5,000 m ³
43	豊中地下改良工事	豊中市	改良工事		H20年11月	2,000 m ³
44	荒川下流管内浚渫土改良工事	東京都	浚渫泥土	築堤材料	H21年1～3月	5,000 m ³
45	正法寺川藍奥野河川工事	徳島市	浚渫泥土		H21年2～3月	2,000 m ³
46	徳島市北部浄化センター建設工事	徳島市	自硬性汚泥	現場埋戻用資材	H21年7～8月	8,000 m ³
47	東京湾藻礁石材設置工事	千葉県富津市	浚渫泥土	藻礁・石材	H21年12～2月	18,000 m ³
48	九州電力(株)玄海原子力発電所	佐賀県	地盤改良排泥土粒状固化工事	流動化処理用材料	H21年12～3月	5,020 m ³
49	H22宮繕 みなと高等学園新築工事(校舎棟、屋内運動場棟)	徳島県小松島市	杭発生泥土(自硬性汚泥)	埋戻用資材	H23年10～11月	966 m ³
50	H24徳土 正法寺川 藍・奥野 河川工事	徳島県板野郡	浚渫泥土		H24年12～1月	824 m ³