

NO.	着工年月日	工事名	地域	概要	汚染対策物質	処理量
1	平成12年10月	自動車工場跡地地域関連工事その1	東京	地下水汚染対策、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、砒素	20m <sup>3</sup> /h
2	平成13年 1月	某化粧品工場向け排水処理施設	九州	排水処理ポンプ設備	汚水	2.0m <sup>3</sup> /min
3	平成13年10月	自動車工場跡地地域関連工事その2	東京	地下水汚染対策、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛	20m <sup>3</sup> /h
4	平成14年 5月	総合電気生産工場跡地再開発	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、鉛、砒素	15m <sup>3</sup> /h
5	平成14年10月	電材生産工場跡地再開発	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、鉛、砒素	10m <sup>3</sup> /h
6	平成15年 2月	製薬会社工場跡地再開発	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、六価クロム	12m <sup>3</sup> /h
7	平成15年10月	製薬会社九州工場土壌地下水対策	九州	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	農薬	20m <sup>3</sup> /h
8	平成16年 9月	ガラス生産工場土壌対策工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、砒素、ホウ素、フッ素	20m <sup>3</sup> /h
9	平成16年11月	大崎地区再開発土壌地下水対策	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、油	30m <sup>3</sup> /h
10	平成17年 2月	油脂工場土壌対策工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、油	30m <sup>3</sup> /h
11	平成17年 8月	江東区木場再開発工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、砒素	15m <sup>3</sup> /h
12	平成18年 1月	某繊維メーカー工場跡地土壌対策排水処理設備	大阪	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	鉛、砒素、フッ素	350m <sup>3</sup> /h
13	平成18年12月	某化学薬品メーカー環境対策工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	砒素、六価クロム、水銀	60m <sup>3</sup> /h
14	平成19年 4月	電機メーカー環境対策工事	滋賀	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	鉛、フッ素	10m <sup>3</sup> /h
15	平成19年 5月	再開発商業施設新築工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	鉛、砒素、六価クロム	20m <sup>3</sup> /h
16	平成20年 5月	中尾排水ポンプ設置工事	埼玉	公共下水道整備工事	雨水	2m <sup>3</sup> /min
17	平成20年 8月	某工場跡地環境対策工事	福島	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	鉛、砒素、水銀	10m <sup>3</sup> /h
18	平成21年 2月	江東区商業施設新築工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	鉛、亜鉛	10m <sup>3</sup> /h
19	平成21年 4月	城南島排水処理設備設置	東京	工場排水処理設備工事	汚水	6m <sup>3</sup> /h
20	平成22年 2月	某社S棟クリーン化工事に伴う排水処理設備工事	神奈川	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、砒素、セレン	10m <sup>3</sup> /h
21	平成22年 2月	横浜市緑区建屋解体・土壌改良工事に伴う排水処理設備工事	神奈川	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、フッ素	30m <sup>3</sup> /h
22	平成22年 2月	田端工場建物設備他撤去工事に伴う排水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛	10m <sup>3</sup> /h
23	平成22年12月	某社横浜サービスセンター新築工事に伴う排水処理設備工事	神奈川	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、油、フッ素	20m <sup>3</sup> /h
24	平成23年 3月	堀川町土壌対策工事に伴う排水処理設備工事	神奈川	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、油	5m <sup>3</sup> /h
25	平成23年 5月	M社太田サイト土壌対策工事に伴う排水処理設備工事	群馬	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC	20m <sup>3</sup> /h
26	平成23年10月	某社独身寮・社宅解体工事及び新築工事に伴う排水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、砒素、鉛	10m <sup>3</sup> /h
27	平成24年 4月	台東区谷中土壌汚染工事に伴う廃水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH	10m <sup>3</sup> /h
28	平成24年 6月	日清櫛引排水区下水工事（電気設備）他	埼玉	排水処理ポンプ設備	雨水	2.8m <sup>3</sup> /min
29	平成24年 8月	愛育病院新築整備工事に伴う排水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、フッ素	10m <sup>3</sup> /h
30	平成24年10月	東京都大田区西糞谷地内土壌対策工事に伴う排水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、鉛	5m <sup>3</sup> /h
31	平成24年11月	横浜MM土壌浄化工事に伴う排水処理設備工事	神奈川	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、n-Hex、鉛	10m <sup>3</sup> /h
32	平成25年 4月	東京国際空港 雨水排水中和設備保守管理	東京	排水処理設備維持管理	pH	5m <sup>3</sup> /h～20m <sup>3</sup> /h
33	平成25年12月	道路施設整備工事（25四の7）谷原排水場ほか1箇所排水設備改修	東京	排水処理ポンプ設備	雨水	4.5m <sup>3</sup> /min
34	平成26年 6月	研修合同庁舎建築工事に伴う排水処理工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH	5m <sup>3</sup> /h
35	平成26年11月	千葉北部地区北環状線清戸西工区整備工事	千葉	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、鉛、砒素、フッ素	20m <sup>3</sup> /h
36	平成27年 3月	某社事業所関連工事に伴う排水処理工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH	20m <sup>3</sup> /h
37	平成27年 8月	某社跡地土壌対策工事に伴う排水処理工事	秋田	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、鉛、砒素	20m <sup>3</sup> /h
38	平成28年 6月	某社事業所施設解体に伴う排水処理工事	神奈川	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、	20m <sup>3</sup> /h
39	平成28年12月	三鷹市敷地における土壌浄化工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、	10m <sup>3</sup> /h
40	平成29年 1月	非常用発電機に伴う排水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、鉛、カドミウム、水銀	10m <sup>3</sup> /h
41	平成29年 6月	下水道管布設工事及び整地工事に伴う排水処理設備工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、フッ素	10m <sup>3</sup> /h
42	平成30年 3月	土間基礎解体・汚染土壌浄化工事	愛知	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、フッ素、鉛、砒素	10m <sup>3</sup> /h
43	平成30年 5月	給油跡地土壌浄化工事	静岡	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、VOC、油	5 m <sup>3</sup> /h
44	令和 1年 7月	三鷹市敷地における土壌浄化工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、ホウ素	20m <sup>3</sup> /h
45	令和 1年 8月	某赤羽事業所土壌地下水対策工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	VOC	150m <sup>3</sup> /day
46	令和 2年 8月	某赤羽事業所整備工事	東京	舗装工		300m <sup>2</sup>
47	令和 3年 1月	土壌処理工事	東京	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、砒素、フッ素	10m <sup>3</sup> /h
48	令和 3年 2月	土壌処理工事	東京	汚染土掘削、搬出	汚染土	2000m <sup>3</sup>
49	令和 3年 9月	某事業所土壌対策工事	福島	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC、鉛、フッ素、シアン、六価クロム	10m <sup>3</sup> /h
50	令和 4年 6月	大阪市淀川区敷地における汚染土壌対策工事	大阪	地下水汚染対策、設計施工、排水処理設備維持管理	SS、pH、VOC	10m <sup>3</sup> /h

※主な工事を抜粋