

PIT工法施工実績表

令和5年度

令和6年10月現在

PIT&DRM協会

事務局 〒224-0053 横浜市都筑区池辺町3920番地（長野油機(株)内）
TEL 045-934-2101 FAX 0456-934-2921

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
1	青森県	六ヶ所村	小泉建設㈱	南部処理区管渠108号工事			1			4.74	4.74				H30.1
2	青森県	東北町	彦建設㈱	上北枝線912号線工事			1			6.13	6.13				H30.1
3	福島県	大熊町	東北推進㈱	福島第一原子力発電所復旧工事 南護岸電気防食工事		1				5.6	5.6				H30.1
4	青森県	青森市	丸喜(㈱)齋藤組	青森県警察本部庁舎渡廊下架替工事				2		4.52	4.62	砂質土	4~15		H28.7
5	青森県	青森市	(㈱)鹿内組	栄町一丁目国道横断ガス管更新工事			1	1		5.1	5.23	砂質土	11~17		H28.8
6	青森県	青森市	美加美工業㈱	平岡汚水3号幹線第1工区工事			2			3.73	6.57	粘性土	2~11		H29
7	青森県	青森市	(㈱)タケナカ	妙見汚水幹線第1工区工事			2			7.58	7.86	砂質土	0~16		H29
8	青森県	青森市	(㈱)市川土建	矢田汚水準幹線第2工区工事			1			4.21		粘性土	4		H29
9	青森県	鶴田町	(㈱)須郷土木	水元2期地区管路第54号工事			1			4.73		シルト	1~4		H29
10	青森県	青森市	丸朋堀川建設㈱	平岡汚水2号幹線第1工区工事			4			3.63	4.4	シルト	1~10		H29
11	青森県	つがる市	(㈱)江良組	柴田地区污水管渠布設(第7号)工事			1			4.90		シルト	1~18		H29
12	青森県	青森市	(㈱)タケナカ	妙見汚水準幹線第1工区工事			4			3.63	4.45	シルト	1~10~		H29
13	青森県	青森市	丸朋堀川建設㈱	大野汚水1号幹線第1工区工事			3			5.33	6.80	シルト	1~20		H29
14	青森県	五所川原市	(有)山田工業	中部枝線管渠築造L17工区工事			1			3.3		シルト	2~3		H29
15	青森県	つがる市	奈良順建設㈱	蓮川地区污水管渠布設(第7号)工事			1			5.91		シルト	0~3		H29
16	青森県	五所川原市	(㈱)三浦工務店	中部枝線管渠築造L20工区工事			1			2.11		シルト	2~3		H29

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
17	青森県	五所川原市	(有)のづい興業	中部枝線管渠築造L21工区工事			1			3.51		シルト	2~3		H29.1
18	宮城県	大崎市	我妻建設(株)	平成28年度 公共下水道（古川）城西2号線他1路線管渠築造工事		1	3			3.8	2.6	粘性土	4	—	H29.10
19	宮城県	亘理町	(株)斎藤工務店	平成29年度 亘理第2-2号汚水枝線工事	1		2			4.8	4.1	粘性土	4	—	H29.10
20	宮城県	名取市	(有)奥野建設	第33号 本郷六軒処理区枝線築造工事			3			3.65	2.55	砂質土	8	—	H29.11
21	宮城県	登米市	(株)柴清工業	平成29年度 請第159号 公共8号中田町宝江新井田15工区污水管渠築造工事			3			4.2	4.5	砂質土	10	—	H29.11
22	宮城県	柴田町	(株)畠中工務店	平成29年度柴田町公共下水道事業 大原汚水枝線その5工事	5					2.9	1.9	砂質土	8	—	H29.11
23	宮城県	角田市	ホシナ住設(株)	平成29年度 横倉団地1号線外配水管布設替工事	1		1			3.1	3.6	粘性土	3	—	H29.11
24	山形県	鶴岡市	笠原建設工業(株)	鶴岡市公共下水道建設事業汚水4027～4039号	1		1			4.9	6.0	砂質・軟岩	20～50	200	H29.12
25	山形県	鶴岡市	(株)王祇建設	鶴岡市公共下水道建設事業汚水19工170～198号新設工事	1		2			4.7	5.1	粘性・砂礫	5～30	200	H29.12
26	山形県	鶴岡市	(株)佐藤組	鶴岡市公共下水道建設事業汚水210089～NC29号新設工事			6			4.0	5.3	粘性・砂質	5～30	150	H29.12
27	山形県	鶴岡市	(株)山本組	鶴岡市公共下水道建設事業汚水19工003～021号新設工事	1		2			4.7	6.0	粘性・砂質	5～30	100	H29.12
28	山形県	鶴岡市	十和建設(株)	鶴岡市公共下水道建設事業汚水210084～210089			1			4.2		粘性・砂質	5～30	50	H29.12
29	山形県	鶴岡市	(株)誠朋建設	鶴岡市公共下水道建設事業汚水101～123号新設工事	2		1			3.6	4.0	砂礫	5～30	200	H29.3
30	新潟県	阿賀野市	(株)ハナザワ	土橋80-1号管渠工事		1				4.3		砂礫	38	60	H29.3
31	新潟県	阿賀野市	小菅建設興業(株)	笛神笛岡64号管渠工事	2		2			5	6.7	粘土質シルト	12		H29.3

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)	
					1500	1800	2000	2500	3000							
47	岡山県	倉敷市	橋本産業	上東地内下水道管理設工事	4	1	3									H30.1
48	兵庫県	山崎町	オービット	山崎地内下水道工事			1	1								H30.1
49	高知県	高知市	近藤工務店	污水幹線管渠築造工事		1	3									H30.1
50	徳島県	徳島市	島谷建設	污水管渠築造工事		2	3									H30.1
51	岡山県	笠岡市	北木建設	污水幹線工事	1			1								H30.1
52	青森県	六ヶ所村	小泉建設㈱	南部処理区管渠112号工事	1		1			4.6	5					H30.10
53	新潟県	上越市	田中産業㈱	稻田汚水幹線130-1工事			1			7.866	7.866	粘性土				H30.10
54	新潟県	上越市	㈱有坂建設	3・4・47脇野田岡原線電線地中化工事			4			3.456	3.612	砂礫層				H30.10
55	新潟県	上越市	田中産業㈱	3・4・47脇野田岡原線電線地中化(その2)工事			8			3.113	3.263	砂礫層				H30.10
56	新潟県	上越市	丸世建設㈱	高田西部汚水幹線1123-2他枝線工事			6			3.421	4.442	砂礫層				H30.10
57	新潟県	上越市	田中産業㈱	稻田汚水幹線119他枝線工事			8			4.029	4.939	粘性土				H30.10
58	新潟県	上越市	大栄建設㈱	高田西部汚水幹線1153他枝線工事			2			3.937	4.202	砂礫層				H30.11
59	新潟県	上越市	北陸工業㈱	水道管入替(第2工区)工事			2			4.000	4.000	粘性土				H30.11
60	新潟県	上越市	久保田建設㈱	稻田汚水幹線262-1他枝線工事			3			3.314	3.636	粘性土				H30.11
61	新潟県	上越市	㈱有坂建設	高田南部汚水幹線851他枝線工事			4			3.200	3.412	砂礫層				H30.11

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
62	新潟県	上越市	田中産業(株)	鴨島汚水幹線234他枝線工事			4	2		3.514	6.934	粘性土			H30.12
63	新潟県	上越市	田中産業(株)	鴨島汚水幹線228他枝線工事			3			3.367	4.377	粘性土			H30.12
64	新潟県	上越市	西田建設(株)	汚水幹線1015他枝線工事			3			3.601	6.033	砂質土			H30.2
65	新潟県	上越市	(株)清水組	稻田汚水幹線13他枝線工事			2			4.225	4.532	粘性土			H30.3
66	新潟県	上越市	(株)清水組	稻田汚水幹線4-S1他枝線工事			2			4.232	4.445	粘性土			H30.4
67	新潟県	上越市	(株)有坂建設	高田南部汚水幹線845他枝線工事			1			3.523	3.523	砂礫層			H30.4
68	神奈川県	横浜市	長野油機(株)	汚水幹線下水道築造工事	2		5	1		3.4	5.7	砂礫層	27	72	H30.4
69	青森県	青森市	大矢建設工業(株)	平岡汚水3号幹線第1工区工事			2			6.114	8.251	砂質土	1~40	30mm	H30.6
70	青森県	青森市	(株)蝦名商事	大野汚水1号幹線第2工区工事			2			4.70	4.78	粘性土	1~2	10mm	H30.6
71	青森県	弘前市	(株)マル長	城東北四丁目外地区配水管布設替工事	1		1			4.494	4.849	粘性土	1~2	10mm	H30.7
72	青森県	むつ市	皆野建設(株)	柳町三丁目地区管渠工事その5	1					3.20		砂質土	20	30mm	H30.7
73	青森県	北津軽郡鶴田町	(株)須郷土木	水元2期地区管路第64号工事			1			6.00		砂質土	20	20mm	H30.7
74	徳島県	徳島市	斎藤建設	安宅二町目污水管渠築造工事			2			3.8	3.9	砂礫層			H30.7
75	徳島県	徳島市	国際	安宅一丁目・福島二丁目污水管渠築造工事	1	4	5			6.4	7.1	砂礫層			H30.8
76	岡山県	浅口市	伊予建設	金光町大戸平地区污水管理設工事	3					3.6	4.1	シルト			H30.8

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
77	徳島県	徳島市	中飯地下工業	安宅三丁目污水管渠築造工事3工区	1		2			3	3.4	砂礫層			H30.8
78	岡山県	岡山市	大中工業	西大寺射越地内污水管理設工事	1		1			3.2	4.5	礫・シルト			H30.8
79	岡山県	岡山市	力松土木	流通団地3工区污水管理設工事	4					2.9	3.4	シルト			H30.8
80	徳島県	川田市	山内組	特環公共下水道川田第一工区工事			2			6	6.4	礫			H30.8
81	岡山県	笠岡市	オグラ建設	配水管布設管工事	1		1			4	4.3	シルト			H30.8
82	広島県	福山市	なわち産業	小口径推進工事30-14工区	1		2			2.3	2.7	シルト			H30.9
83	京都府	善王地区	林建設	善王地区管渠布設工事その18	2	1	2			3.2	4.3	砂礫層			H30.9
84	徳島県	徳島市	島谷建設	末広一丁目南末広町污水管渠築造工事		4	4			5.6	6.5	砂礫層			H30.9
85	鳥取県	米子市	大脇組	吉岡枝線その4工事	2		1			2.7	2.9	礫			H31.1
86	山形県	鶴岡市	佐藤組・菅睦建設JV	一般廃棄物最終処分場排水管整備工事(第2工区)	9		9			2.7	5.4	普通土	5	-	R.2.10
87	山形県	鶴岡市	王祇建設	一般廃棄物最終処分場排水管整備工事(第1工区)			2			3.4	4	軟岩	15	-	R2.7
88	山形県	鶴岡市	十和建設	鶴岡市公共下水道事業 汚水210029～210047号新設工事			1			3.8		普通土	5	-	R2.7
89	山形県	鶴岡市	鶴岡建設	鶴岡市公共下水道事業 汚水210050～210068号新設工事			6			2.95	4.3	普通土	5	-	R2.8
90	山形県	鶴岡市	佐藤工務	鶴岡市公共下水道事業 汚水210047～NC13号新設工事			7			3.5	7	砂質土	5	-	R2.9
91	山形県	鶴岡市	誠朋建設	一般廃棄物最終処分場排水管整備工事(第3工区)	2		2	1		3.05	3.7	普通土	5	-	R2.10

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
92	山形県	鶴岡市	第一建設工業	一般廃棄物最終処分場排水管整備工事(JR工区)	1			1		4.3	6.7	粘性土	1	-	R2.10
93	山形県	鶴岡市	マルゴ	グループホーム新築に伴う下水道工事			1			3.7		礫質土	10	200	R2.11
94	山形県	鶴岡市	マルゴ	鶴岡市公共下水道事業汚水210018-1～NC4号新設工事			4			3	3.6	砂質土	5	-	R2.11
95	神奈川県	横浜市	千代田建設㈱	新吉田線 口径500mm配水管布設工事(その1)				1			5.207	粘性土	5		R2.12
96	奈良県	香芝市	(株)上村組	公共下水道工事(20-補1-3)	3					2.9	3.8	砂礫層	10	15	R2.12
97	奈良県	香芝市	(株)上村組	公共下水道工事(20-補3-3)	1		2			2.6	3.0	砂質シルト層	15	10	R2.12
98	奈良県	香芝市	(株)福井組	公共下水道工事(20-補2-3)	1		3			2.7	6.2	砂礫層	20	30	R2.6
99	奈良県	香芝市	(株)葛井組	公共下水道工事(20-補7-4)			1			4.9	4.9	砂質シルト層	22	30	R2.7
100	奈良県	香芝市	(株)森本建設	公共下水道工事(20-補8-5)	2		2			3.0	3.6	砂礫層	15	12	R2.7
101	奈良県	香芝市	日進建設(株)	公共下水道工事(20-補9-5)			1			3.6	5.3	砂礫層	25	20	R2.7
102	新潟県	上越市	(株)有坂建設	高田南部污水幹線821工事			2			5.7	5.8	砂質砂礫	50		R2.7
103	新潟県	上越市	(株)有坂建設	高田南部污水幹線840-1他枝線工事			1			3.5	3.5	〃	47		R2.8
104	新潟県	上越市	(株)清水組	稻田污水幹線41-1他枝線工事	1		1			3.2	4.3	粘性	1		R2.8
105	新潟県	上越市	(株)清水組	稻田污水幹線270他枝線工事	1		2			3.1	3.3	〃	1		R2.8
106	新潟県	上越市	(株)高館組	遊光寺污水幹線142他枝線工事			2			2.8	3.1	粘性	4		R2.8

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
107	新潟県	上越市	田中産業(株)	稻田汚水幹線8-3他工事			2			5.3	5.6	粘性砂質砂礫	26		R2.8
108	新潟県	上越市	田中産業(株)	稻田汚水幹線1480他工事			2			5.8	5.8	粘性砂礫	10		R2.9
109	新潟県	上越市	北栄建設(株)	ガス水道管入替(第2工区)工事			1			3.7	3.7	粘性	3		R2.9
110	新潟県	上越市	市川建設(株)	鴨島汚水幹線1078-1他枝線工事	2					2.6	2.6	〃	3		R3.10
111	新潟県	上越市	大栄建設(株)	昭和町汚水幹線35-1他枝線工事			3			3.1	4.4	粘性砂質	32		R3.12
112	新潟県	上越市	上新開発(株)	中屋敷汚水幹線15-2他枝線工事	1					2.9	2.9	粘性	3		R3.3
113	新潟県	上越市	(株)荷屋建設	春日北部汚水幹線1663他枝線工事	1		2			2.8	4.7	〃	4		R3.3
114	新潟県	上越市	大栄建設(株)	稻田汚水幹線115-4他枝線工事			1			2.3	2.3	粘性	7		R3.3
115	新潟県	上越市	上新開発(株)	山屋敷町地内接続桝新設工事			1			4.3	4.3	粘性	3		R3.3
116	新潟県	上越市	田中産業(株)	稻田汚水幹線7-1他工事			1			3.9	3.9	粘性砂質砂礫	10		R3.3
117	新潟県	上越市	〃	稻田汚水幹線7-2-2他工事	1		2			3.4	3.8	〃	10		R3.4
118	新潟県	上越市	田中・大和JV	稻田汚水幹線7-5他工事	1		5			3.2	5.3	粘性砂礫	24		R3.4
119	新潟県	上越市	加賀田・田中JV	令和2年度 御殿山排水区雨水管渠工事	2					3.7	3.7	粘性	2		R3.6
120	新潟県	上越市	田中産業(株)	稻田汚水幹線1276枝線工事			1			5.1	5.1	粘性	4		R3.8
121	青森県	板柳町	濱名土木	小幡第616-1路線外2下水道工事			1			5.309		粘性土	1~6	10	R5.10

番号	都道府県	市町村	元請業者	工事名	立坑数					最浅立坑	最深立坑	土質	N値	最大	施工時期(完了)
					1500	1800	2000	2500	3000						
122	青森県	板柳町	芦田建設	野中第512-3路線下水道工事			1			5.403		粘性土	0~2	10	R5.11
123	青森県	つがる市	伊藤鉱業	中田地区配水管布設替(第3工区)工事			1			5.81		シルト粘土	1~3	10	R5.11
124	青森県	柳板町	濱名土木	野中第512-1路線外3線下水道工事			1			4.74		粘性土	0~2	10	R5.12
125	宮城県	仙台市	日幸商会	口径800粁 国見第二配水管線(小松島二丁目地内)新設工事(その3)	2					3.00	3.16	粘性土	30		R5.7
126	宮城県	多賀城市	グレンド興機	令和5年度仙台分水管更新工事				2		3.57	3.73	粘性土	20		R5.9
127	新潟県	上越市鴨島	久保田建設	鴨島汚水幹線1243工事		1	2			2.01	3.13	粘土	3		R5.4
128	新潟県	上越市下荒浜	高館組	遊光寺汚水幹線71他枝線工事	4		5			2.58	3.16	砂質	3		R5.9
129	新潟県	上越市子安	田中産業	鴨島汚水幹線2-6他枝線工事			3			2.12	2.39	シルト質粘土砂礫	11	30mm	R5.9
130	新潟県	上越市子安	田中産業	鴨島汚水幹線1147他枝線工事			2			3.13	4.23	砂質シルト砂礫	20	30mm	R5.7
131	新潟県	上越市石沢	有坂建設	高田南部汚水幹線826枝線工事			1			3.15	3.18	砂質シルト砂礫	34	50mm	R5.8
132	新潟県	上越市三ツ屋町	高館組	公汚樹第5-108号 接続樹新設工事	1					2.76	2.76	粘土	5		R5.12
133	福岡県	福岡市	石橋高組	松田1丁目マンション新築工事	1					2.9	2.9				R5.9
134	熊本県	熊本市	西部開発	南部汚水29号幹線枝線下水道工事(3333工区)	5		5			3.392	3.847				R5.10
135	福岡県	朝倉市	森部建設	立石処理区分(99)下水道工事			1			4.469	4.469				R5.10