

# P I T 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㈱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(株)	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(株)	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(株)	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(株)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	(株)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(株)	平岡污水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	(株)タケナカ	妙見污水幹線第1工区工事			2			7.58	7.86	砂質土	0～16		H29
8	青森県	青森市	(株)市川土建	矢田污水準幹線第2工区工事			1			4.21		粘性土	4		H29
9	青森県	鶴田町	(株)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(株)	平岡污水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	(株)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	(株)タケナカ	妙見污水準幹線第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(株)	大野污水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(株)	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	(株)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)畑中工務店	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污水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污水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污水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污水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污水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污水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)	笹神笹岡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						
32	新潟県	新潟市	(株)大橋組	新崎処理分区枝線614～634下水道工事		1	1			3	3.4	粘土質シルト	5		H29.5
33	新潟県	阿賀野市	(株)北友建設	土橋56号管渠工事			1			3.5		粘性土	10		H29.6
34	新潟県	村上市	(株)加藤組	污水枝2090・2091-2ほか管渠布設工事	3		3			4	4.5	粘性土	15		H29.6
35	新潟県	阿賀野市	(株)横山工業	笹神笹岡65号管渠工事	1		1			4.4	4.5	粘土質シルト	8		H29.6
36	新潟県	阿賀野市	五百川組	笹神笹岡59号管渠工事		1				5.8		粘土質シルト	15		H29.6
37	新潟県	村上市	(株)山木組	污水枝2066管渠布設工事	1					4.1		粘性土	5		H29.6
38	新潟県	村上市	(株)山木組	污水枝2091-6・2092-2ほか管渠布設工事	2		1			5.6	5.9	粘性土	9		H29.7
39	新潟県	阿賀野市	(株)加藤組	高田船居152号管渠工事		1				4		粘性土	4		H29.7
40	新潟県	阿賀野市	(株)国井組	保田第1 608号管渠工事		1				4.6		砂礫	50	70	H29.7
41	徳島県	徳島市	高原建設	住吉一丁目污水管渠築造工事4工区	1	3	4								H29.8
42	岡山県	岡山市	岡山ガス	岡山ガス西大寺線立坑工事	1		1								H29.8
43	広島県	廿日市市	日伸工業	公共下水道整備工事(その2)			1								H29.8
44	徳島県	徳島市	ケミカル建設	污水管渠築造工事	1										H29.9
45	岡山県	岡山市	五葉会	老人ホームに伴う下水道工事	13										H29.9
46	岡山県	岡山市	KT工業	庭瀬地内污水管埋設工事	9	1	1								H29.9

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	汚水幹線管渠築造工事		1	3								H30. 1
50	徳島県	徳島市	島谷建設	汚水管渠築造工事		2	3								H30. 1
51	岡山県	笠岡市	北木建設	汚水幹線工事	1			1							H30. 1
52	青森県	六ヶ所村	小泉建設(株)	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(株)	稲田汚水幹線130-1工事			1			7. 866	7. 866	粘性土			H30. 10
54	新潟県	上越市	(株)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(株)	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(株)	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(株)	稲田汚水幹線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(株)	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(株)	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(株)	稲田汚水幹線262-1他枝線工事			3			3. 314	3. 636	粘性土			H30. 11
61	新潟県	上越市	(株)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)	鴨島污水幹線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)	鴨島污水幹線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)	污水幹線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	稲田污水幹線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	稲田污水幹線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	高田南部污水幹線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)	污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)	平岡污水3号幹線第1工区工事			2			6. 114	8. 251	砂質土	1～40	30m m	H30. 6
70	青森県	青森市	(株)蝦名商事	大野污水1号幹線第2工区工事			2			4. 70	4. 78	粘性土	1～2	10m m	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	10m m	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	30m m	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	20m m	H30. 7
74	徳島県	徳島市	斉藤建設	安宅二丁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埋設工事	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埋設工事	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工区污水管埋設工事	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(株)	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	高田南部汚水幹線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	高田南部汚水幹線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	稲田汚水幹線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	稲田汚水幹線270他枝線工事	1		2			3.1	3.3	〃	1		R2.8
106	新潟県	上越市	(株)高舘組	遊光寺汚水幹線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)	稲田污水幹線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)	稲田污水幹線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)	鴨島污水幹線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)	昭和町污水幹線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)	中屋敷污水幹線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	春日北部污水幹線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)	稲田污水幹線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)	山屋敷町地内接続柵新設工事			1			4.3	4.3	粘性	3		R3.3
116	新潟県	上越市	田中産業(株)	稲田污水幹線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	〃	稲田污水幹線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	稲田污水幹線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)	稲田污水幹線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	伊藤鉦業	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耗 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	グルンド興機	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	鴨島污水幹線1243工事		1	2			2.01	3.13	粘土	3		R5.4
128	新潟県	上越市下荒浜	高舘組	遊光寺污水幹線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	鴨島污水幹線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	鴨島污水幹線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	高田南部污水幹線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	高舘組	公汚枿第5-108号 接続枿新設工事	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	南部污水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