

# 安心マンホール施工実績一覧

2018/03現在  
安心マンホール工法協会

No	施工年月	施工場所	工法	数量	施工区分	種別	人孔深m	備考
1	平成21年8月	羽田空港内	VDF工法	1基	試験施工	1号	3	
2	平成22年8月	愛媛県四国中央市	VD工法	1基	試験施工	1号	1.8	
3	平成22年8月	愛媛県八幡浜市	VD工法	1基	試験施工	1号	2.7	
4	平成22年11月	愛媛県松山市	VD工法	1基	試験施工	1号	2.8	
5	平成23年3月	長野県茅野市	VD工法	3基	本施工	1号	2.2~2.5	
6	平成24年1月	神奈川県横浜市	VD工法	1基	試験施工	1号	2.7	
7	平成24年4月	茨城県日立市	VD工法	7基	本施工	2号	5.0~5.8	
8	平成24年12月	茨城県神栖市	VD工法	1基	試験施工	1号	2.38	
9	平成25年2月	静岡県静岡市	VD工法	5基	本施工	1・2号	1.4~3.8	
10	平成25年3月	神奈川県小田原市	VD工法	1基	本施工	1号		
11	平成25年4月	広島県福山市	VD工法	21基	本施工	1・2・3号	2.5~8.7	
12	平成25年5月	神奈川県横浜市	F工法	2基	試験施工	1号	1.6~1.9	管口耐震化試験施工
13	平成25年11月	石川県加賀市	VD工法	19基	本施工	2号	3.7~5.2	
14	平成26年1月	神奈川県横浜市	VD工法	17基	本施工	1・2・3・4・5号	2.1~3.2	
15	平成26年2月	埼玉県川口市	VD工法	1基	本施工	2号	7.1	
16	平成26年3月	千葉県浦安市	VD工法	40基	本施工	1・2・3号	2.3~9.1	
17	平成26年9月	新潟県新潟市	VD工法	4基	本施工	2号	5.2~7.1	
18	平成26年11月	神奈川県藤沢市	VD工法	2基	本施工	4号	3.5	
19	平成27年1月	東京都日野市	VD工法	13基	本施工	1・2・3号	1.2~7.1	
20	平成27年3月	神奈川県寒川町	VD工法	8基	本施工	1号	1.7~5.42	
21	平成27年3月	神奈川県横浜市	VD工法	1基	本施工	1号	2.15	
22	平成27年5月	北海道函館市	VD工法	1基	試験施工	1号	1.3	MLRとの共同
23	平成28年3月	神奈川県寒川町	VD工法	16基	本施工	0・1・2号	1.7~5.5	
24	平成28年3月	神奈川県伊勢原市	VD工法	6基	本施工	3・4号	2.5~4.0	
25	平成28年3月	北海道函館市	VD工法	1基	本施工	特殊		
26	平成28年4月	新潟県流域	VD工法	6基	本施工	2号	6.2~6.7	
27	平成28年7月	新潟県流域	VD工法	13基	本施工	3号	5.2~6.3	
28	平成28年12月	千葉県浦安市	VD工法	10基	本施工	1・2・4号	5.0~7.0	
29	平成29年1月	岐阜県御嵩町	VD工法	2基	本施工	2号	4.5	
30	平成29年3月	愛知県稲沢市	VD工法	2基	本施工	4号	9.7~10.9	
31	平成29年3月	埼玉県越谷市	VD工法	19基	本施工	1号	2.0~3.5	
32	平成29年3月	神奈川県伊勢原市	VD工法	3基	本施工	2・3号	6.0~6.2	
33	平成29年3月	東京都福生市	VD工法	3基	本施工	1・2・3号	6.0	
34	平成29年5月	神奈川県横浜市	VD工法	1基	本施工	2号	9.6	
35	平成29年7月	広島県三原市	VD工法	1基	本施工	2号	6.0	
36	平成29年12月	大分県大分市	VD工法	3基	本施工	3号	6.5~6.8	
37	平成30年1月	埼玉県さいたま市	VD工法	6基	本施工	1・2・3号・特殊	5.3~8.8	
38	平成30年1月	長野県下諏訪町	VD工法	2基	本施工	1・2号	4.1	
39	平成30年3月	千葉県市川市	VD工法	28基	本施工	1・3号	2.0~5.5	
40	平成30年3月	千葉県市川市	VD工法	15基	本施工	1号	2.0~6.6	
41	平成30年3月	埼玉県草加市	VD工法	17基	本施工	2・3号・特殊	4.8~6.4	
42	平成30年3月	埼玉県さいたま市	VD工法	4基	本施工	3・4号・特殊	2.5~2.8	
43	平成30年3月	神奈川県藤沢市	VD工法	6基	本施工	1・3号・特殊	3.1~6.2	
44	平成30年3月	千葉県浦安市	VD工法	7基	本施工	2・3号・特殊	4.0~6.0	
				322基				
				本施工合計	313基			
				試験施工合計	9基			