

Made in 新潟 新技術活用実績表(R5.3)

登録番号 21D1003 技術名 マンホール浮上防止対策工法

新潟県土木関係発注工事

No.	発注機関	登録前	登録後													計	合計	
			H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度			R4年度
1	土木部 建築住宅課																0	0
2	土木部 営繕課																0	0
3	村上地域整備部																0	0
4	新発田地域整備部																0	0
5	新潟地域整備部																0	0
6	新潟港湾事務所																0	0
7	新津地域整備部																0	0
8	津川地区振興事務所																0	0
9	三条地域整備部																0	0
10	長岡地域整備部																0	0
11	与板維持管理事務所																0	0
12	小千谷維持管理事務所																0	0
13	魚沼地域整備部																0	0
14	南魚沼地域整備部																0	0
15	十日町地域整備部																0	0
16	柏崎地域整備部																0	0
17	上越地域整備部																0	0
18	上越東維持管理事務所																0	0
19	妙高砂防事務所																0	0
20	直江津港湾事務所																0	0
21	糸魚川地域整備部																0	0
22	佐渡地域整備部																0	0
23	佐渡港湾空港庁舎																0	0
24	流域下水道事務所		3	5				1		1			1			3	17	17
25	農地農林水産部 関係																0	0
26	県民生活・環境部 関係																0	0
27	病院関係																0	0
28	学校関係																0	0
29	その他																0	0
Σ	活用実績件数合計	0	3	5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0	3	17	17

県内 市町村発注工事

No.	発注機関	登録前	登録後													計	合計	
			H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度			R4年度
1	村上市																0	0
2	関川村																0	0
3	粟島浦村																0	0
4	胎内市																0	0
5	聖籠町																0	0
6	新発田市																0	0
7	新潟市															2	2	2
8	阿賀野市																0	0
9	五泉市																0	0
10	阿賀町																0	0
11	弥彦村																0	0
12	田上町																0	0
13	燕市																0	0
14	加茂市																0	0
15	三条市																0	0
16	見附市																0	0
17	出雲崎町																0	0
18	長岡市																0	0
19	小千谷市																0	0
20	魚沼市																0	0
21	柏崎市																0	0
22	刈羽村																0	0
23	十日町市																0	0
24	津南町																0	0
25	南魚沼市																0	0
26	湯沢町																0	0
27	上越市																0	0
28	妙高市																0	0
29	糸魚川市																0	0
30	佐渡市																0	0
Σ	活用実績件数合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2

