

Made in 新潟 新技術活用実績表(R5.3)

登録番号 | 2020D103 | 技術名 | IoTセンサーを活用した建設機械稼働状況管理

新潟県土木関係発注工事

(件)

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

県内 市町村発注工事

(件)

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

県内 国発注工事 (件)

No.	県内 国発注工事 (国交省・農水省・防衛省 活用実績件数合計)	登録前	登録後				計	合計
			R1年度	R2年度	R3年度	R4年度		
Σ						0	0	0

県内 公益法人等発注工事 (件)

No.	県内 公益法人等工事实績	登録前	登録後				計	合計
			R1年度	R2年度	R3年度	R4年度		
Σ						0	0	0

県内 民間発注工事 (件)

No.	県内民間工事实績	登録前	登録後				計	合計
			R1年度	R2年度	R3年度	R4年度		
Σ						0	0	0

県外 官公庁発注工事(国、都道府県、市町村、公益法人等) (件)

No.	発注機関	登録前	登録後				計	合計
			R1年度	R2年度	R3年度	R4年度		
1	国					0	0	0
2	都道府県					0	0	0
3	市町村					0	0	0
4	公益法人等					0	0	0
Σ	活用実績件数合計	0	0	0	0	0	0	0

県外 民間工事 (件)

No.	県外 民間工事实績	登録前	登録後				計	合計
			R1年度	R2年度	R3年度	R4年度		
Σ						0	0	0

海外工事 (件)

No.	発注機関	登録前	登録後				計	合計
			R1年度	R2年度	R3年度	R4年度		
1	公共工事					0	0	0
2	民間工事					0	0	0
Σ	活用実績件数合計	0	0	0	0	0	0	0