

河川水質汚濁等事故処理業務 係数表

単価 番号	工 種	業 務 細 目	単 位	係数	予定 数量
1	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	オイルフェンス設置、撤去、清掃、資材支給	1回当たり	1.00	3.0
2	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	オイルフェンス設置、撤去、清掃、資材支給	1回当たり	1.50	1.0
3	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	マット状含む	100枚当たり	2.10	0.5
4	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	マット状含む	100枚当たり	2.62	0.1
5	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	マット状(カーボンファイバ [®] -マット)含む	100枚当たり	4.79	0.5
6	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	マット状(カーボンファイバ [®] -マット)含む	100枚当たり	5.31	0.1
7	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	万国旗状含む	100枚当たり	3.16	9.0
8	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	万国旗状含む	100枚当たり	3.68	1.0
9	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	チューブ [®] 状含む	10本当たり	10.32	0.4
10	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	チューブ [®] 状含む	10本当たり	10.53	0.2
11	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	モップ状含む	100m当たり	9.65	
12	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	モップ状含む	100m当たり	10.17	
13	河川汚濁調査(昼間)	河川汚濁の調査	1回当たり	1.09	2.0
14	河川汚濁調査(夜間)	河川汚濁の調査	1回当たり	1.59	1.0
15	河川汚濁巡回(昼間)	河川汚濁箇所の巡回、1回半日程度	1回当たり	0.76	55.0
16	処理費(吸着済オイルマット)		1t当たり	2.77	2.0
17	処理費(泥土・脱水ケーキ再生)		1t当たり	0.55	
18	処理費(油水)		1t当たり	3.70	1.0
19	普通トラック運転費	4～4.5t積み、昼間	1時間当たり	0.27	
20	普通トラック運転費	4～4.5t積み、夜間	1時間当たり	0.35	
21	普通トラック運転費	2t積み、昼間	1時間当たり	0.23	
22	普通トラック運転費	2t積み、夜間	1時間当たり	0.32	
23	潜行目視調査	日作業量500m/日(標準)	1日当たり	6.14	
24	TVカメラ調査	TVカメラ搭載車(本管用) 日作業量280m/日(標準)	1日当たり	8.44	
25	管きよ内洗浄工(TVカメラ調査前)	日作業量700m/日、揚泥車なし	1日当たり	7.70	
26	交通誘導警備員A	昼間	1人当たり	0.67	
27	交通誘導警備員A	夜間	1人当たり	1.01	
28	交通誘導警備員B	昼間	1人当たり	0.55	
29	交通誘導警備員B	夜間	1人当たり	0.83	
30	河川浚渫	8tバキューム車、標準作業量12m ³ /日	1日当たり	7.79	
31	土砂運搬(河川浚渫土)	強力吸引車8t、積載量5.3m ³ /回	1回当たり	0.99	
32	護岸清掃	高圧洗浄	100m ² 当たり	0.44	

注) 作業時間の昼間とは午前6時から午後8時とし、夜間とは午後8時から午前6時とする。