

## 河川水質汚濁等事故処理業務 予定数量

単価 番号	工 種	業 務 細 目	単 位	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	4.0
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	1.0
3	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	材料費(マット状)含む	100枚当たり	0.5
4	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	材料費(マット状)含む	100枚当たり	0.1
5	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	材料費(カーボンファイバー・マット状)含む	100枚当たり	0.5
6	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	材料費(カーボンファイバー・マット状)含む	100枚当たり	0.1
7	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	材料費(万国旗状)含む	100枚当たり	4.0
8	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	材料費(万国旗状)含む	100枚当たり	1.0
9	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	材料費(チューブ状)含む	10本当たり	0.4
10	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	材料費(チューブ状)含む	10本当たり	0.1
11	河川汚濁資材設置・撤去(昼間)	材料費(モップ状)含む	100m当たり	
12	河川汚濁資材設置・撤去(夜間)	材料費(モップ状)含む	100m当たり	
13	河川汚濁調査(昼間)	河川汚濁の調査	1回当たり	1.0
14	河川汚濁調査(夜間)	河川汚濁の調査	1回当たり	1.0
15	河川汚濁巡回(昼間)	河川汚濁箇所巡回、1回半日程度	1回当たり	20.0
16	処理費(吸着済オイルマット)	循環資源利用促進税相当額含む	1t当たり	1.0
17	処理費(泥土)	循環資源利用促進税相当額含む	1t当たり	0.1
18	処理費(油水)	循環資源利用促進税相当額含む	1t当たり	0.5
19	普通トラック運転費	4～4.5t積み、昼間	1時間当たり	
20	普通トラック運転費	4～4.5t積み、夜間	1時間当たり	
21	普通トラック運転費	2t積み、昼間	1時間当たり	
22	普通トラック運転費	2t積み、夜間	1時間当たり	
23	潜行目視調査	日作業量500m/日(標準)	1日当たり	
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	
25	管きょ内洗浄工(TVカメラ調査前)	日作業量700m/日、揚泥車なし	1日当たり	
26	交通誘導警備員A	昼間	1人当たり	
27	交通誘導警備員A	夜間	1人当たり	
28	交通誘導警備員B	昼間	1人当たり	
29	交通誘導警備員B	夜間	1人当たり	
30	河川浚渫	8tバキューム車、標準作業量12m <sup>3</sup> /日	1日当たり	
31	土砂運搬(河川浚渫土)	強力吸引車8t、積載量5.3m <sup>3</sup> /回	1回当たり	
32	護岸清掃	高圧洗浄	100m <sup>2</sup> 当たり	

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。