

別紙内訳書

(3) 環境影響予測評価実施計画書作成業務					
業務内容／規格等	数量（人日）				
	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員
ア 打合せ・協議					
打合せ・協議	2.0	3.0	-	-	3.0
小計	2.0	3.0	-	-	3.0
イ 計画・準備					
(ア) 現地踏査・資料収集	-	1.0	1.0	2.0	2.0
(イ) 環境影響評価実施方針検討	1.0	1.0	1.0	2.0	-
小計	1.0	2.0	2.0	4.0	2.0
ウ 事業特性に係る情報の把握					
事業特性に係る情報の把握	-	1.0	2.0	-	-
小計	-	1.0	2.0	-	-
エ 地域特性に係る情報の把握					
(ア) 大気環境の状況	-	1.0	2.0	2.0	3.0
(イ) 水環境の状況	-	1.0	2.0	2.0	3.0
(ウ) 土壌及び地盤の状況	-	1.0	2.0	2.0	-
(エ) 地形及び地質の状況	-	1.0	2.0	2.0	-
(オ) 動植物の生息又は生育、植生及び生態系の状況	-	1.0	3.0	3.0	-
(カ) 景観及び人と自然とのふれあい活動の状況	-	1.0	1.0	1.0	-
(キ) 地域における計画、戦略、目標等	-	-	1.0	1.0	1.0
(ク) 人口及び産業の状況	-	-	1.0	1.0	1.0
(ケ) 土地利用の状況	-	-	1.0	1.0	1.0
(コ) 河川・湖沼等の利用及び地下水の利用状況	-	-	1.0	1.0	1.0
(サ) 交通の状況	-	-	1.0	1.0	1.0
(シ) 学校、病院その他の環境保全に係る配慮が特に必要な施設	-	-	1.0	1.0	1.0
(ス) 下水道等の整備状況	-	-	1.0	1.0	1.0
(セ) 環境保全を目的として法令等により指定された地域の有無・内容	-	-	1.0	1.0	1.0
(ソ) その他社会的状況に関して把握を要するもの	-	-	1.0	1.0	-
小計	-	6.0	21.0	21.0	14.0
オ 環境影響評価項目の選定					
環境影響評価項目の選定	1.0	1.5	2.0	-	-
小計	1.0	1.5	2.0	-	-
カ 調査、予測及び評価手法の選定					
調査、予測及び評価手法の選定	1.0	1.5	2.0	-	-
小計	1.0	1.5	2.0	-	-
キ 実施計画書の作成					
実施計画書の作成	1.5	3.0	3.0	-	3.0
小計	1.5	3.0	3.0	-	3.0
合計	6.5	18.0	32.0	25.0	22.0