

## 数量総括表

種別	数量	単位	備 考
1. 計画準備	1	式	
計画準備	1	式	
	1	式	
2. 現地踏査	1	式	
現地調査	1	式	
	1	式	
3. 準備書の作成	1	式	
(1) 事業計画等の取りまとめ	1	式	
	1	式	
(2) 対象事業実施区域及びその周辺の概況の把握	1	式	
	1	式	
(3) 環境配慮の内容の取りまとめ	1	式	
	1	式	
(4) 環境影響要因及び環境影響評価項目の整理	1	式	
	1	式	
(5) 環境影響評価を実施する地域の選定	1	式	
	1	式	
(6) 調査、予測及び評価の手法の整理	1	式	
	1	式	
(7) 環境影響評価の実施に係る調査及びその結果の取りまとめ	1	式	
1) 既存資料調査	1	式	
	1	式	
2) 現況調査	1	式	
ア) 大気質	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
イ) 水質	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	

種別	数量	単位	備 考
ウ) 底質	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
エ) 気象	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
オ) 動物	1	式	
a) 陸域動物 - 哺乳類	1	式	
技術業務	1	式	
b) 陸域動物 - 鳥類	1	式	
技術業務	1	式	
c) 陸域動物 - 魚類	1	式	
技術業務	1	式	
d) 陸域動物 - 底生生物	1	式	
技術業務	1	式	
e) 海域動物 - 動物プランクトン	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
f) 海域動物 - 魚卵・稚仔魚	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
g) 海域動物 - 底生生物	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
h) 海域動物 - 漁業生物	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
i) 海域動物 - 付着生物（動物）	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	

種別	数量	単位	備 考
カ) 植物	1	式	
a) 海域植物 - 植物プランクトン	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
b) 海域植物 - 付着生物 (植物)	1	式	
技術業務	1	式	
調査業務	1	式	
4. 協議打ち合わせ	4	回	
	1	回	
5. 業務報告書作成	1	式	
	1	式	