

付録A: データセット、(報告書『日本の二重基準——海外石炭火力発電事業が引き起こす深刻な健康被害』に基づく) 早期死亡の中央値予測および各事業のコスト(JBICのプレスリリースに基づく)

発電所	国	早期死亡の中央値予測	事業コスト
ビンタン第4石炭火力発電所	ベトナム	328人	3億3800万米ドル
ビンタン4 拡張石炭火力発電所建設	ベトナム	178人	8400万米ドル
バンフォン1石炭火力発電所	ベトナム	99人	19億9800万米ドル
タイビン2火力発電所	ベトナム	310人	1億4100万米ドル
タンジュン・ジャティB石炭火力発電所5・6号機	インドネシア	319人	33億5500万米ドル
サフィ石炭火力発電所	モロッコ	60人	21億700万米ドル
ギソン2石炭火力発電所	ベトナム	285人	18億6900万米ドル
メジャ超臨界石炭火力発電所	インド	3340人	1億4950万米ドル
クドゥギ超臨界石炭火力発電所	インド	2106人	3億500万米ドル
カルセルテン2石炭火力発電所	インドネシア	26人	2億4046万米ドル
ロンタール石炭火力発電所拡張事業4号機	インドネシア	269人	3億2400万米ドル
ズエンハイ3拡張石炭火力発電所	ベトナム	72人	6億8300万米ドル
チレボン石炭火力発電事業フェーズ2	インドネシア	806人	17億4000万米ドル
中ジャワ州バタン石炭火力発電事業	インドネシア	277人	34億2100万米ドル
合計		8475人	167億9900万米ドル