

鉱害防止工事 事業費の推移(旧松尾鉱山)

| 年度 | ①発生源対策費 (百万円) | ②新中和処理施設 の建設費 (百万円) | ③赤川保全水路 (百万円) | ④坑廃水処理費 (百万円) | ⑤3m坑対策費 (百万円) |
|-----|------------------|---------------------------|------------------|------------------|------------------|
| S47 | 32 | | | | |
| S48 | 118 | | 102 | | |
| S49 | 150 | | 123 | | |
| S50 | 180 | | 140 | | |
| S51 | 301 | 55 | 110 | | |
| S52 | 200 | 848 | 84 | | |
| S53 | 86 | 1,591 | 101 | | |
| S54 | 60 | 2,144 | 142 | 172 | |
| S55 | 125 | 2,619 | 168 | 238 | |
| S56 | 218 | 2,072 | 187 | 485 | |
| S57 | 861 | | | 711 | |
| S58 | 839 | | | 696 | |
| S59 | 780 | | | 651 | |
| S60 | 700 | | | 657 | |
| S61 | 538 | | | 629 | |
| S62 | 495 | | | 639 | |
| S63 | 453 | | | 581 | |
| H1 | 434 | | | 566 | |
| H2 | 389 | | | 586 | |
| H3 | 328 | | | 599 | |
| H4 | 300 | | | 632 | |
| H5 | 250 | | | 644 | |
| H6 | 239 | | | 688 | |
| H7 | 100 | | | 902 | |
| H8 | 80 | | | 687 | |
| H9 | 49 | | | 697 | |
| H10 | 50 | | | 700 | |
| H11 | 50 | | | 666 | |
| H12 | 150 | | | 582 | |
| H13 | 40 | | | 544 | |
| H14 | 20 | | | 528 | |
| H15 | | | | 543 | |
| H16 | | | | 511 | |
| H17 | | | | 506 | |
| H18 | | | | 595 | |
| H19 | | | | 528 | |
| H20 | | | | 536 | |
| H21 | | | | 567 | |
| H22 | | | | 576 | |
| H23 | | | | 538 | |
| H24 | | | | 520 | |
| H25 | | | | 559 | |
| H26 | | | | 593 | |
| H27 | | | | 538 | |
| H28 | | | | 767 | |
| H29 | | | | 592 | |
| H30 | | | | 688 | 20 |
| R1 | | | | 651 | 159 |
| 合計 | 8,614 | 9,329 | 1,157 | 24,288 | 179 |

①発生源対策
約 86 億円

②建設費
約 93 億円

うち 中和処理場
約 62 億円

うち 貯泥ダム
約 31 億円

③赤川保全水路
約 12 億円

④坑廃水処理
約 243 億円

⑤3m坑対策費
約 1.8 億円

合計
約 436 億円

昭和47年度～令和元年度
までの総投資額

注) ①: 露天掘り跡や堆積場などの整形・覆土・緑化及び排水路の整備など
 ②: 新中和処理施設及び貯泥ダムの建設
 ③: 建設省施工
 ④: 新中和処理施設の維持補修費を含む
 ⑤: 3m坑の埋戻し工事
 なお、合計額が合わない場合があるのは、四捨五入の関係によるものです。