

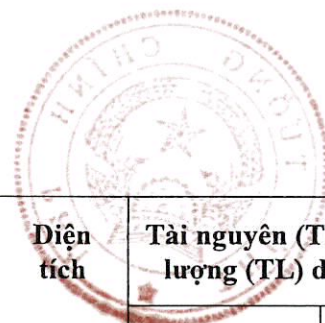


Phụ lục

DANH MỤC KHU VỰC DỰ TRỮ KHOÁNG SẢN QUỐC GIA

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1277/QĐ-TTg ngày 01 tháng 11 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ)

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|--|--|---|--|--|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|--------------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| I | Than | | | | | | | | 1.065,25 | 26.209 (TN cấp 333+334a) | triệu tấn | | | |
| 1 | Than á bitum | Sông Hồng | - Tỉnh Hưng Yên: Văn Giang, Khoái Châu, Yên Mỹ, Ân Thi, Kim Động, Tiên Lữ, Phù Cừ; - Tỉnh Thái Bình: Hưng Hà, Đông Hưng, Vũ Thư, thành phố Thái Bình, Kiến Xương, Thái Thụy, Quỳnh Phụ, Tiên Hải; - Tỉnh Nam | Hung Yên; Thái Bình; Nam Định; Thành phố Hà Nội | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | 2.312.352 2.288.874 2.268.317 2.252.051 2.247.745 2.247.606 2.247.119 2.244.894 2.242.384 2.239.261 2.247.789 2.276.219 2.291.879 2.297.775 2.303.765 2.308.738 | 597.127 628.000 650.474 664.706 664.154 664.067 663.758 662.098 660.272 657.543 649.628 628.254 609.842 600.171 595.582 593.842 | 105 | 976,25 | 26.170 (TN cấp 333+334a) | triệu tấn | 50 | từ mức sâu -100m đến mức sâu -1.200m | |



| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú | |
|----|------------------------|--------------------|--|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|-------------------------------|---------|------------------------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | | |
| | | | Định: Giao Thủy; - Thành phố Hà Nội: Thường Tín. | | ĐH.1 | 2.267.000 | 643.100 | | | | | | | | loại trữ mỏ Đông Hoàng |
| | | | | | ĐH.2 | 2.271.000 | 644.500 | | | | | | | | |
| | | | | | ĐH.3 | 2.270.000 | 646.500 | | | | | | | | |
| | | | | | ĐH.4 | 2.266.100 | 645.200 | | | | | | | | |
| | | | | | TG.1 | 2.253.900 | 657.400 | | | | | | | | |
| | | | | | TG.2 | 2.258.000 | 658.200 | | | | | | | | |
| | | | | | TG.3 | 2.257.000 | 659.400 | | | | | | | | |
| | | | | | TG.4 | 2.253.400 | 658.720 | | | | | | | | |
| | | | | | AC.1 | 2.252.520 | 658.850 | | | | | | | | |
| | | | | | AC.2 | 2.254.970 | 661.550 | | | | | | | | |
| | | | | | AC.3 | 2.253.900 | 662.640 | | | | | | | | |
| | | | | | AC.4 | 2.251.400 | 660.100 | | | | | | | | |
| 2 | Than antraxit | Yên Lập-Đồng Đăng | Uông Bí, Quảng Yên, thành phố Hạ Long | Quảng Ninh | 1 | 2.319.100 | 706.500 | 105 | 89,00 | 39 (TN cấp 332+333) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -400m | | |
| | | | | | 2 | 2.319.200 | 702.900 | | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.319.872 | 701.385 | | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.321.651 | 698.829 | | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.321.884 | 698.169 | | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.322.487 | 697.243 | | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.322.800 | 696.809 | | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.323.302 | 696.402 | | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.323.759 | 696.090 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|-------------------------|--------------------|----------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 10 | 2.324.315 | 695.115 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.324.746 | 693.212 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 2.325.226 | 690.715 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 2.331.300 | 689.900 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 2.330.200 | 699.100 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 2.324.100 | 699.200 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 2.323.000 | 706.500 | | | | | | | |
| II | Apatit | | | | | | | | 16,66 | 1.400 (TN cấp 334b) | triệu tấn | | | |
| 1 | Quặng apatit loại II+IV | Bản Qua - Làng Cùm | Bát Xát, thành phố Lào Cai | Lào Cai | 1 | 2.483.935 | 392.624 | 105 | 9,85 | 1.007 (TN cấp 334b) | triệu tấn | 50 | từ mức sâu 0m đến mức sâu -900m | |
| | | | | | 2 | 2.485.273 | 391.983 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.485.503 | 392.280 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.487.780 | 390.452 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.488.326 | 390.521 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.488.546 | 389.968 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.489.379 | 389.265 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.490.241 | 389.205 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.494.541 | 386.112 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 2.495.253 | 385.156 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.495.405 | 385.303 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 2.494.665 | 386.252 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 2.491.830 | 388.235 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 2.490.051 | 389.977 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 2.490.435 | 390.445 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|-------------------------|---------------------|------------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 16 | 2.488.588 | 392.059 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 2.486.507 | 392.233 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 2.484.676 | 393.662 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 2.484.455 | 393.404 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 2.484.320 | 393.506 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 2.484.159 | 393.310 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 2.484.269 | 393.218 | | | | | | | |
| 2 | Quặng apatit loại II+IV | Cam Đường - Ngòi Bo | Bảo Thắng, thành phố Lào Cai | Lào Cai | 1 | 2.474.741 | 404.400 | 105 | 6,81 | 393 (TN cấp 334b) | triệu tấn | 50 | từ mức sâu 0m đến mức sâu -900m | |
| | | | | | 2 | 2.474.996 | 403.241 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.475.273 | 400.881 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.475.490 | 400.348 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.476.021 | 400.429 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.476.704 | 400.810 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.478.018 | 398.384 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.477.820 | 398.269 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.478.858 | 396.428 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 2.479.329 | 396.771 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.479.790 | 397.269 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 2.478.976 | 397.895 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 2.476.749 | 402.072 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 2.475.631 | 401.540 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 2.475.101 | 404.282 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 2.474.970 | 404.674 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 2.474.845 | 404.613 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|-----|------------------------|--------------------|---------------------------|-------------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| III | Chì - kẽm | | | | | | | | 1,51 | 62 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | | | |
| 1 | Chì - kẽm | Khao Tinh Luông | Na Hang | Tuyên Quang | 1 | 2.486.047 | 545.604 | 105 | 1,51 | 62 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 30 | từ trên mặt đến mức sâu +400m | |
| | | | | 2 | 2.486.047 | 546.458 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 2.484.269 | 546.458 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 2.484.269 | 545.604 | | | | | | | | |
| IV | Cromit | | | | | | | | 7,10 | 404 (TL cấp 122, TN cấp 222, 333) | ngàn tấn Cr ₂ O ₃ | | | |
| 1 | Cromit sa khoáng | Bãi Áng | Như Thanh, Nông Cống | Thanh Hóa | 1 | 2.175.988 | 567.503 | 105 | 3,43 | 175 (TN cấp 333) | ngàn tấn Cr ₂ O ₃ | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 2.175.958 | 567.845 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 2.175.796 | 568.012 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 2.175.439 | 568.237 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 2.175.161 | 568.441 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 2.174.926 | 568.426 | | | | | | | | |
| | | | | 7 | 2.174.625 | 568.351 | | | | | | | | |
| | | | | 8 | 2.174.408 | 568.257 | | | | | | | | |
| | | | | 9 | 2.174.304 | 567.818 | | | | | | | | |
| | | | | 10 | 2.174.034 | 567.422 | | | | | | | | |
| | | | | 11 | 2.173.930 | 567.166 | | | | | | | | |
| | | | | 12 | 2.174.059 | 566.977 | | | | | | | | |
| | | | | 13 | 2.173.875 | 566.809 | | | | | | | | |
| | | | | 14 | 2.173.730 | 566.305 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 2 | Cromit sa khoáng | Triệu Sơn I | Triệu Sơn | Thanh Hóa | 15 | 2.173.789 | 566.062 | 105 | 1,75 | 14 (TL cấp 122, TN cấp 222) | ngàn tấn Cr ₂ O ₃ | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 16 | 2.174.108 | 565.693 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 2.174.325 | 565.618 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 2.174.616 | 565.612 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 2.174.858 | 565.576 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 2.174.985 | 565.768 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 2.175.321 | 566.005 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 2.175.404 | 566.312 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 2.175.389 | 566.459 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 2.174.704 | 566.055 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 2.174.391 | 566.098 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 2.174.744 | 566.401 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 2.174.855 | 566.739 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 2.174.908 | 567.194 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 2.175.300 | 567.204 | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 2.184.676 | 562.418 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | 2.185.044 | 562.326 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.185.202 | 562.157 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.185.434 | 561.826 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.185.766 | 561.842 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.186.048 | 561.744 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.186.058 | 561.691 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.185.802 | 561.355 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.185.422 | 561.331 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 10 | 2.185.143 | 561.340 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.184.795 | 561.442 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 2.184.357 | 561.190 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 2.184.574 | 561.465 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 2.183.123 | 562.815 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 2.183.359 | 562.871 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 2.183.543 | 562.817 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 2.183.876 | 562.989 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 2.184.061 | 562.929 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 2.184.180 | 562.803 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 2.184.100 | 562.654 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 2.183.999 | 562.706 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 2.183.849 | 562.579 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 2.183.732 | 562.508 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 2.183.722 | 562.307 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 2.184.024 | 562.307 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 2.184.266 | 562.365 | | | | | | | |
| 3 | Cromit sa khoáng | Triệu Sơn II | Triệu Sơn | Thanh Hóa | 1 | 2.182.829 | 565.431 | 105 | 1,92 | 215 (TL cấp 122, TN cấp 222) | ngàn tấn Cr ₂ O ₃ | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 2.182.874 | 565.389 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 2.183.202 | 565.639 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 2.183.709 | 565.047 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 2.183.089 | 564.694 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 2.183.133 | 564.461 | | | | | | | | |
| | | | | 7 | 2.183.217 | 564.359 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 8 | 2.183.525 | 564.095 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.183.525 | 563.882 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 2.183.199 | 563.737 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.182.968 | 563.724 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 2.182.817 | 564.028 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 2.182.587 | 564.195 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 2.182.471 | 564.343 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 2.182.393 | 564.298 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 2.182.252 | 564.143 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 2.181.942 | 563.915 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 2.181.700 | 564.140 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 2.182.449 | 565.065 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 2.182.148 | 565.294 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 2.182.292 | 565.456 | | | | | | | |
| V | Titan | | | | | | | | 565,76 | 412.606 (TN cấp 333+334a) | | | | |
| 1 | Titan sa khoáng | Bắc Bình-Tuy Phong | Bắc Bình, Tuy Phong | Bình Thuận | 1 | 1.244.008 | 233.806 | 111 | 54,49 | 19.922 (TN cấp 334a) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -60m | |
| | | | | 2 | 1.244.008 | 234.971 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.242.907 | 236.993 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.242.595 | 238.465 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 1.242.491 | 238.951 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 1.242.492 | 240.305 | | | | | | | | |
| | | | | 7 | 1.242.491 | 240.708 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 8 | 1.242.614 | 241.386 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.242.613 | 241.396 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.242.606 | 241.940 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.242.459 | 242.587 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.242.106 | 243.512 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.241.739 | 244.578 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.241.542 | 245.333 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.241.967 | 245.911 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.242.007 | 245.971 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.242.003 | 246.456 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.241.712 | 246.413 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.241.551 | 246.339 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.241.454 | 246.330 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.241.356 | 246.401 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.241.303 | 246.600 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.241.167 | 246.764 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.241.159 | 246.815 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.241.147 | 247.219 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.241.296 | 247.295 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.241.233 | 247.457 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.241.316 | 247.603 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.241.422 | 247.682 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.241.660 | 247.649 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.241.693 | 247.374 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 32 | 1.241.601 | 247.335 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.241.634 | 247.199 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.241.845 | 247.127 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.242.264 | 247.142 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.242.613 | 247.201 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.242.914 | 247.204 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.242.945 | 247.248 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.242.977 | 248.698 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.242.495 | 249.377 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.241.965 | 249.369 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.241.622 | 249.370 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.241.585 | 249.674 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.241.511 | 249.674 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.241.504 | 250.292 | | | | | | | |
| | | | | | 46 | 1.241.523 | 250.836 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.238.159 | 250.827 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.238.104 | 249.961 | | | | | | | |
| | | | | | 49 | 1.238.283 | 249.727 | | | | | | | |
| | | | | | 50 | 1.238.080 | 249.581 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.238.018 | 248.596 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.239.080 | 246.215 | | | | | | | |
| | | | | | 53 | 1.239.561 | 246.221 | | | | | | | |
| | | | | | 54 | 1.239.614 | 245.889 | | | | | | | |
| | | | | | 55 | 1.239.605 | 243.239 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 56 | 1.239.482 | 243.239 | | | | | | | |
| | | | | | 57 | 1.238.579 | 242.762 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.238.626 | 242.746 | | | | | | | |
| | | | | | 59 | 1.238.555 | 242.467 | | | | | | | |
| | | | | | 60 | 1.238.469 | 242.420 | | | | | | | |
| | | | | | 61 | 1.238.337 | 240.912 | | | | | | | |
| | | | | | 62 | 1.239.623 | 240.254 | | | | | | | |
| | | | | | 63 | 1.240.647 | 239.729 | | | | | | | |
| | | | | | 64 | 1.239.827 | 238.130 | | | | | | | |
| | | | | | 65 | 1.239.431 | 234.986 | | | | | | | |
| | | | | | 66 | 1.239.445 | 234.690 | | | | | | | |
| | | | | | 67 | 1.240.086 | 234.750 | | | | | | | |
| | | | | | 68 | 1.240.066 | 234.919 | | | | | | | |
| | | | | | 69 | 1.239.897 | 234.997 | | | | | | | |
| | | | | | 70 | 1.239.958 | 235.275 | | | | | | | |
| | | | | | 71 | 1.240.103 | 235.217 | | | | | | | |
| | | | | | 72 | 1.240.107 | 235.316 | | | | | | | |
| | | | | | 73 | 1.240.239 | 235.270 | | | | | | | |
| | | | | | 74 | 1.240.254 | 235.036 | | | | | | | |
| | | | | | 75 | 1.240.378 | 234.882 | | | | | | | |
| | | | | | 76 | 1.240.560 | 235.129 | | | | | | | |
| | | | | | 77 | 1.240.755 | 235.056 | | | | | | | |
| | | | | | 78 | 1.240.747 | 234.783 | | | | | | | |
| | | | | | 79 | 1.240.732 | 234.690 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú | | | | | |
|----|------------------------|------------------------------|---------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | | | | | | |
| | | | | | 80 | 1.241.506 | 233.806 | | | | | | | loại trừ mỏ titan Hoàng Lan | | | | | |
| | | | | | 81 | 1.242.193 | 240.315 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 82 | 1.241.943 | 240.315 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 83 | 1.241.554 | 239.119 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 84 | 1.241.728 | 238.431 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 85 | 1.241.976 | 238.457 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 86 | 1.242.193 | 239.130 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Titan sa khoáng | Tuy Phong - Bắc Phan Thiết 1 | Bắc Bình, Hàm Thuận Bắc | Bình Thuận | 1 | 1.234.127 | 200.435 | 111 | 64,14 | 69.404 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 30 | từ trên mặt đến mức sâu -70m | | | | | | |
| | | | | | 2 | 1.233.615 | 201.645 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.232.881 | 203.631 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.232.317 | 205.192 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.231.285 | 207.953 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.231.393 | 210.262 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.231.871 | 211.475 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.233.405 | 215.366 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.232.564 | 218.254 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.234.904 | 221.517 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.238.132 | 226.020 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.236.569 | 227.009 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.230.559 | 221.333 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.231.477 | 216.618 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.229.562 | 211.414 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.228.944 | 207.380 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.229.380 | 204.569 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|------------------------------|---|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 18 | 1.232.256 | 202.706 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.231.600 | 201.627 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.233.876 | 200.080 | | | | | | | |
| 3 | Titan sa khoáng | Tuy Phong - Bắc Phan Thiết 2 | Hàm Thuận Bắc, Bắc Bình, thành phố Phan Thiết | Bình Thuận | 21 | 1.235.427 | 227.733 | 111 | 161,23 | 144.348 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -70m | |
| | | | | | 22 | 1.235.411 | 227.393 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.235.199 | 227.316 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.234.473 | 226.946 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.234.181 | 226.793 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.233.100 | 226.884 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.232.862 | 226.676 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.230.971 | 225.878 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.230.332 | 224.441 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.230.130 | 224.038 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.229.355 | 223.335 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.228.729 | 222.756 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.229.820 | 221.096 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.226.660 | 217.481 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.228.420 | 214.045 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.228.675 | 213.569 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.229.450 | 213.324 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.228.073 | 210.520 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.227.455 | 210.665 | | | | | | | |
| 40 | 1.225.915 | 208.949 | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 1.224.660 | 207.746 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tổng TL, TN, TL | Đơn vị | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|-----------------|--------------------|----------|---------------------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|-----------------|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Tỉnh | Huyện (thị xã, thành phố) | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.225.673 | 206.528 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.225.905 | 204.861 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.224.309 | 204.366 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.222.970 | 201.660 | | | | | | | |
| | | | | | 46 | 1.221.566 | 200.126 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.221.237 | 199.455 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.221.021 | 199.561 | | | | | | | |
| | | | | | 49 | 1.220.993 | 199.503 | | | | | | | |
| | | | | | 50 | 1.221.105 | 199.028 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.222.158 | 196.826 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.216.143 | 193.339 | | | | | | | |
| | | | | | 53 | 1.216.272 | 192.399 | | | | | | | |
| | | | | | 54 | 1.216.210 | 191.234 | | | | | | | |
| | | | | | 55 | 1.216.212 | 190.515 | | | | | | | |
| | | | | | 56 | 1.218.577 | 190.448 | | | | | | | |
| | | | | | 57 | 1.218.753 | 190.554 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.218.927 | 190.392 | | | | | | | |
| | | | | | 59 | 1.219.640 | 190.373 | | | | | | | |
| | | | | | 60 | 1.221.383 | 191.085 | | | | | | | |
| | | | | | 61 | 1.221.508 | 192.093 | | | | | | | |
| | | | | | 62 | 1.221.989 | 192.336 | | | | | | | |
| | | | | | 63 | 1.223.058 | 193.386 | | | | | | | |
| | | | | | 64 | 1.223.242 | 193.273 | | | | | | | |
| | | | | | 65 | 1.223.736 | 193.489 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|------------------------------|---|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 66 | 1.224.403 | 194.296 | | | | | | | |
| | | | | | 67 | 1.225.172 | 194.395 | | | | | | | |
| | | | | | 68 | 1.225.193 | 194.193 | | | | | | | |
| | | | | | 69 | 1.225.192 | 193.881 | | | | | | | |
| | | | | | 70 | 1.225.426 | 193.601 | | | | | | | |
| | | | | | 71 | 1.227.383 | 193.554 | | | | | | | |
| | | | | | 72 | 1.229.028 | 195.026 | | | | | | | |
| | | | | | 73 | 1.229.927 | 195.654 | | | | | | | |
| | | | | | 74 | 1.230.020 | 196.846 | | | | | | | |
| | | | | | 75 | 1.229.412 | 197.789 | | | | | | | |
| | | | | | 76 | 1.228.871 | 198.156 | | | | | | | |
| | | | | | 77 | 1.227.856 | 200.488 | | | | | | | |
| | | | | | 78 | 1.228.336 | 202.669 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.229.380 | 204.569 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.228.944 | 207.380 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.229.562 | 211.414 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.231.477 | 216.618 | | | | | | | |
| 13 | 1.230.559 | 221.333 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1.236.569 | 227.009 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Titan sa khoáng | Tuy Phong - Bắc Phan Thiết 3 | Bắc Bình, Hàm Thuận Bắc, thành phố Phan Thiết | Bình Thuận | 79 | 1.228.875 | 213.194 | 111 | 129,04 | 104.594 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 70 | từ trên mặt đến mức sâu -70m | |
| | | | | | 80 | 1.227.267 | 211.820 | | | | | | | |
| | | | | | 81 | 1.226.002 | 213.617 | | | | | | | |
| | | | | | 82 | 1.224.389 | 214.626 | | | | | | | |
| | | | | | 83 | 1.222.950 | 213.245 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 84 | 1.222.861 | 211.110 | | | | | | | |
| | | | | | 85 | 1.222.696 | 207.829 | | | | | | | |
| | | | | | 86 | 1.220.062 | 209.649 | | | | | | | |
| | | | | | 87 | 1.217.706 | 208.544 | | | | | | | |
| | | | | | 88 | 1.217.474 | 206.711 | | | | | | | |
| | | | | | 89 | 1.215.269 | 206.189 | | | | | | | |
| | | | | | 90 | 1.215.184 | 206.277 | | | | | | | |
| | | | | | 91 | 1.213.802 | 205.995 | | | | | | | |
| | | | | | 92 | 1.212.333 | 204.475 | | | | | | | |
| | | | | | 93 | 1.212.757 | 202.995 | | | | | | | |
| | | | | | 94 | 1.212.870 | 203.000 | | | | | | | |
| | | | | | 95 | 1.213.134 | 201.880 | | | | | | | |
| | | | | | 96 | 1.213.740 | 202.308 | | | | | | | |
| | | | | | 97 | 1.213.608 | 202.936 | | | | | | | |
| | | | | | 98 | 1.214.024 | 203.023 | | | | | | | |
| | | | | | 99 | 1.214.003 | 203.326 | | | | | | | |
| | | | | | 100 | 1.213.787 | 203.461 | | | | | | | |
| | | | | | 101 | 1.213.758 | 203.750 | | | | | | | |
| | | | | | 102 | 1.214.053 | 203.881 | | | | | | | |
| | | | | | 103 | 1.214.431 | 203.593 | | | | | | | |
| | | | | | 104 | 1.214.559 | 203.128 | | | | | | | |
| | | | | | 105 | 1.215.343 | 203.728 | | | | | | | |
| | | | | | 106 | 1.215.530 | 203.956 | | | | | | | |
| | | | | | 107 | 1.215.549 | 204.105 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 108 | 1.215.652 | 204.226 | | | | | | | |
| | | | | | 109 | 1.215.768 | 204.247 | | | | | | | |
| | | | | | 110 | 1.216.189 | 204.760 | | | | | | | |
| | | | | | 111 | 1.216.820 | 203.799 | | | | | | | |
| | | | | | 112 | 1.217.131 | 203.915 | | | | | | | |
| | | | | | 113 | 1.217.288 | 203.754 | | | | | | | |
| | | | | | 114 | 1.217.060 | 203.441 | | | | | | | |
| | | | | | 115 | 1.217.167 | 203.269 | | | | | | | |
| | | | | | 116 | 1.216.728 | 202.868 | | | | | | | |
| | | | | | 117 | 1.216.788 | 202.760 | | | | | | | |
| | | | | | 118 | 1.216.809 | 202.535 | | | | | | | |
| | | | | | 119 | 1.216.975 | 202.419 | | | | | | | |
| | | | | | 120 | 1.217.042 | 202.299 | | | | | | | |
| | | | | | 121 | 1.216.915 | 202.164 | | | | | | | |
| | | | | | 122 | 1.216.816 | 202.168 | | | | | | | |
| | | | | | 123 | 1.216.737 | 202.354 | | | | | | | |
| | | | | | 124 | 1.216.689 | 202.391 | | | | | | | |
| | | | | | 125 | 1.216.701 | 202.485 | | | | | | | |
| | | | | | 126 | 1.216.631 | 202.679 | | | | | | | |
| | | | | | 127 | 1.216.419 | 202.585 | | | | | | | |
| | | | | | 128 | 1.213.597 | 200.009 | | | | | | | |
| | | | | | 129 | 1.213.887 | 198.854 | | | | | | | |
| | | | | | 130 | 1.213.971 | 197.594 | | | | | | | |
| | | | | | 131 | 1.214.083 | 196.859 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 132 | 1.215.287 | 196.893 | | | | | | | |
| | | | | | 133 | 1.218.909 | 199.125 | | | | | | | |
| | | | | | 134 | 1.219.420 | 198.261 | | | | | | | |
| | | | | | 135 | 1.219.704 | 198.429 | | | | | | | |
| | | | | | 136 | 1.219.793 | 198.278 | | | | | | | |
| | | | | | 137 | 1.220.397 | 198.633 | | | | | | | |
| | | | | | 138 | 1.220.473 | 198.504 | | | | | | | |
| | | | | | 139 | 1.219.869 | 198.148 | | | | | | | |
| | | | | | 140 | 1.219.958 | 197.997 | | | | | | | |
| | | | | | 141 | 1.219.674 | 197.830 | | | | | | | |
| | | | | | 142 | 1.219.715 | 197.759 | | | | | | | |
| | | | | | 143 | 1.219.439 | 197.596 | | | | | | | |
| | | | | | 144 | 1.219.494 | 197.504 | | | | | | | |
| | | | | | 145 | 1.218.890 | 197.148 | | | | | | | |
| | | | | | 146 | 1.218.979 | 196.997 | | | | | | | |
| | | | | | 147 | 1.216.147 | 195.328 | | | | | | | |
| | | | | | 148 | 1.216.178 | 194.833 | | | | | | | |
| | | | | | 149 | 1.216.093 | 193.703 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.216.143 | 193.339 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.222.158 | 196.826 | | | | | | | |
| | | | | | 50 | 1.221.105 | 199.028 | | | | | | | |
| | | | | | 49 | 1.220.993 | 199.503 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.221.021 | 199.561 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.221.237 | 199.455 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|------------------------------|---------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 46 | 1.221.566 | 200.126 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.222.970 | 201.660 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.224.309 | 204.366 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.225.905 | 204.861 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.225.673 | 206.528 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.224.660 | 207.746 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.225.915 | 208.949 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.227.455 | 210.665 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.228.073 | 210.520 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.229.450 | 213.324 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.228.675 | 213.569 | | | | | | | |
| | | | | | 150 | 1.226.601 | 211.257 | | | | | | | |
| | | | | | 151 | 1.225.759 | 211.480 | | | | | | | |
| | | | | | 152 | 1.225.602 | 210.701 | | | | | | | |
| | | | | | 153 | 1.225.896 | 210.409 | | | | | | | |
| | | | | | 154 | 1.226.663 | 210.651 | | | | | | | loại trừ mỏ đá ốp lát Hòa Thắng |
| 5 | Titan sa khoáng | Tuy Phong - Bắc Phan Thiết 4 | Bắc Bình | Bình Thuận | 155 | 1.227.420 | 221.545 | 111 | 10,03 | 10.460 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 70 | từ trên mặt đến mức sâu -70m | |
| | | | | | 156 | 1.225.500 | 219.746 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.226.660 | 217.481 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.229.820 | 221.096 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.228.729 | 222.756 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|-------------------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 6 | Titan sa khoáng | Hàm Thuận Nam 1 | Hàm Thuận Nam, thành phố Phan Thiết | Bình Thuận | 1 | 1.206.892 | 171.819 | 111 | 13,36 | 5.363 (TN cấp 333) | ngàn tấn | 70 | từ trên mặt đến mức sâu -20m | |
| | | | | | 2 | 1.207.186 | 172.668 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.207.824 | 173.615 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.208.305 | 174.857 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.208.894 | 175.880 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.209.025 | 176.108 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.209.006 | 176.496 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.208.891 | 176.597 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.208.300 | 176.336 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.206.164 | 175.508 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.203.716 | 174.692 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.203.780 | 174.477 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.203.512 | 174.391 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.203.692 | 173.787 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.203.687 | 173.743 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.203.653 | 173.715 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.203.499 | 173.661 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.203.695 | 173.003 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.203.851 | 172.694 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.204.033 | 172.507 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.204.259 | 172.376 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.204.900 | 172.108 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.205.184 | 172.790 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.205.263 | 172.882 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú | | | | | |
|----|------------------------|--------------------|-------------------------------------|------------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|--|--|--|--|--|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.205.404 | 172.911 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.205.980 | 172.881 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.206.530 | 172.820 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.206.231 | 172.095 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Titan sa khoáng | Hàm Thuận Nam 2 | Hàm Thuận Nam, thành phố Phan Thiết | Bình Thuận | 1 | 1.206.445 | 170.881 | 111 | 13,34 | 5.351 (TN cấp 333) | ngàn tấn | 70 | từ trên mặt đến mức sâu -20m | | | | | | |
| | | | | 2 | 1.204.052 | 171.880 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.203.692 | 172.093 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.203.403 | 172.396 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 1.203.180 | 172.850 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 1.202.727 | 174.376 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | 1.200.883 | 173.785 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 8 | 1.201.098 | 173.379 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 9 | 1.203.893 | 168.097 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 10 | 1.205.445 | 169.470 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 11 | 1.206.120 | 170.332 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Titan sa khoáng | Hàm Thuận Nam 3 | Hàm Thuận Nam, thành phố Phan Thiết | Bình Thuận | 12 | 1.200.326 | 172.530 | 111 | 82,54 | 35.503 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -20m | | | | | | |
| | | | | 13 | 1.199.694 | 172.211 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 14 | 1.196.920 | 171.040 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 15 | 1.196.094 | 170.886 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 16 | 1.195.728 | 170.998 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 17 | 1.195.292 | 171.437 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 18 | 1.195.075 | 171.105 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 19 | 1.192.807 | 171.735 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 20 | 1.189.508 | 170.507 | | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 21 | 1.187.380 | 167.484 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.188.181 | 165.996 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.188.661 | 166.441 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.189.866 | 164.934 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.190.899 | 167.191 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.189.883 | 168.241 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.190.337 | 169.351 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.190.023 | 169.615 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.190.752 | 169.704 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.190.853 | 169.798 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.191.279 | 169.806 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.191.328 | 169.775 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.191.550 | 169.802 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.192.591 | 169.719 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.192.633 | 169.798 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.192.743 | 169.797 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.192.872 | 169.701 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.193.317 | 169.688 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.193.628 | 169.231 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.193.721 | 169.188 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.194.058 | 168.672 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.194.081 | 168.549 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.194.280 | 168.244 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.192.634 | 165.487 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.192.711 | 163.648 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 46 | 1.192.863 | 162.980 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.192.395 | 161.754 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.193.318 | 161.266 | | | | | | | |
| | | | | | 49 | 1.193.598 | 161.787 | | | | | | | |
| | | | | | 50 | 1.193.911 | 162.569 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.194.068 | 163.337 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.194.612 | 164.403 | | | | | | | |
| | | | | | 53 | 1.195.234 | 165.051 | | | | | | | |
| | | | | | 54 | 1.199.045 | 164.408 | | | | | | | |
| | | | | | 55 | 1.199.888 | 165.038 | | | | | | | |
| | | | | | 56 | 1.200.689 | 165.527 | | | | | | | |
| | | | | | 57 | 1.202.550 | 166.333 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.202.253 | 166.889 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.202.984 | 167.647 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.203.894 | 168.094 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.201.098 | 173.379 | | | | | | | |
| 9 | Titan sa khoáng | Tân Hải | Thị xã La Gi | Bình Thuận | 1 | 1.187.704 | 810.345 | 105 | 2,00 | 270 (TN cấp 333) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -10m | |
| | | | | | 2 | 1.188.023 | 810.717 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.188.371 | 811.664 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.188.448 | 812.239 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.187.850 | 812.665 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.187.509 | 812.287 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.187.137 | 811.346 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.186.974 | 810.850 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|----------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 10 | Titan sa khoáng | Tân Bình | Thị xã La Gi | Bình Thuận | 1 | 1.186.730 | 803.363 | 105 | 5,30 | 505 (TN cấp 333) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 1.186.991 | 803.617 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.186.824 | 806.198 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.186.842 | 806.389 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.186.722 | 806.616 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.186.143 | 806.917 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.186.044 | 806.741 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.185.680 | 805.786 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.185.048 | 805.014 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.184.603 | 804.100 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.184.365 | 803.669 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.184.956 | 803.258 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.185.607 | 804.006 | | | | | | | |
| 11 | Titan sa khoáng | Bắc Tân Thắng | Hàm Tân | Bình Thuận | 1 | 1.178.078 | 785.747 | 105 | 7,70 | 847 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 1.178.011 | 785.789 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.177.657 | 786.011 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.177.452 | 785.767 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.176.463 | 785.263 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.175.261 | 784.880 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.175.076 | 784.390 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.175.647 | 783.993 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.175.245 | 783.650 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.174.671 | 782.869 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.173.861 | 782.212 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 12 | 1.173.549 | 781.702 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.173.751 | 781.575 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.174.277 | 781.243 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.174.365 | 781.445 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.174.861 | 781.118 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.175.174 | 781.278 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.175.970 | 781.936 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.176.009 | 782.004 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.176.455 | 782.784 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.176.552 | 783.958 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.177.513 | 784.507 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.177.677 | 784.784 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.177.574 | 785.133 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.177.839 | 785.495 | | | | | | | |
| 12 | Titan sa khoáng | Tây Bắc Lương Sơn III | Bắc Bình, Hàm Thuận Bắc | Bình Thuận | 1 | 1.239.827 | 206.943 | 111 | 15,70 | 13.088 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn | 30 | từ trên mặt đến mức sâu -20m | |
| | | | | 2 | 1.237.050 | 204.260 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.233.613 | 201.643 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.232.317 | 205.192 | | | | | | | | |
| 13 | Titan sa khoáng | Sơn Hải I | Thuận Nam | Ninh Thuận | 1 | 1.264.886 | 280.053 | 111 | 6,70 | 2.904 (TN cấp 334a) | ngàn tấn | 50.00 | từ trên mặt đến mức sâu -10m | |
| | | | | | 2 | 1.263.735 | 281.719 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.263.045 | 281.306 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.260.499 | 279.933 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.262.086 | 278.608 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 14 | Titan sa khoáng | Sơn Hải II | Thuận Nam | Ninh Thuận | 11' | 1.263.506 | 281.694 | 111 | 0,19 | 47 (TN cấp 334a) | ngàn tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -10m | |
| | | | | | T5 | 1.263.503 | 281.954 | | | | | | | |
| | | | | | T6 | 1.263.500 | 282.311 | | | | | | | |
| | | | | | T7 | 1.263.462 | 282.450 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.263.449 | 282.414 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.263.370 | 282.365 | | | | | | | |
| | | | | | 24' | 1.263.332 | 282.400 | | | | | | | |
| | | | | | 25' | 1.263.301 | 282.379 | | | | | | | |
| | | | | | 26' | 1.263.219 | 282.482 | | | | | | | |
| | | | | | 27' | 1.263.192 | 282.467 | | | | | | | |
| | | | | | 28' | 1.263.122 | 282.388 | | | | | | | |
| | | | | | 29' | 1.263.134 | 282.375 | | | | | | | |
| | | | | | 30' | 1.263.105 | 282.334 | | | | | | | |
| | | | | | 31' | 1.263.127 | 282.296 | | | | | | | |
| | | | | | 32' | 1.263.096 | 282.270 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.263.103 | 282.223 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.263.045 | 282.133 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.263.063 | 282.117 | | | | | | | |
| 33 | 1.263.093 | 282.144 | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 1.263.100 | 282.137 | | | | | | | | | | | | |
| 35 | 1.263.119 | 282.153 | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 1.263.133 | 282.140 | | | | | | | | | | | | |
| 37 | 1.263.149 | 282.155 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---|--------------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|---|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 38 | 1.263.175 | 282.124 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.263.180 | 282.138 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.263.206 | 282.154 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.263.221 | 282.078 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.263.204 | 282.070 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.263.237 | 282.025 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.263.251 | 282.033 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.263.274 | 282.014 | | | | | | | |
| | | | | | 46 | 1.263.236 | 281.958 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.263.318 | 281.883 | | | | | | | |
| VI | Bauxit | | | | | | | | 1.109,19 | 615.607 (TL cấp 122= 21.714 TN cấp 333+334a= 593.893) | ngàn tấn quặng tinh | | | |
| 1 | Bauxit | Vĩnh Kim-Sơ Pai | - Tỉnh Gia Lai: Kbang; - Tỉnh Bình Định: Vĩnh Thạnh. | Gia Lai, Bình Định | 1 | 1.601.650 | 235.685 | 111 | 355,05 | 228.000 (TN cấp 333+334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.601.236 | 238.636 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.599.674 | 240.187 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.597.080 | 242.676 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.596.349 | 243.936 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.597.101 | 245.143 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.597.317 | 246.071 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.593.713 | 249.516 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 9 | 1.589.131 | 252.809 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.586.957 | 251.990 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.585.573 | 250.619 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.583.591 | 249.576 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.579.429 | 249.542 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.579.786 | 252.419 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.578.995 | 252.788 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.577.821 | 252.335 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.577.489 | 251.385 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.576.518 | 252.000 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.576.473 | 253.302 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.575.788 | 254.238 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.575.109 | 254.427 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.571.347 | 252.751 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.570.205 | 251.131 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.569.415 | 249.121 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.569.668 | 248.969 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.571.377 | 249.707 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.572.176 | 248.291 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.572.221 | 247.424 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.570.999 | 246.535 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.571.319 | 245.815 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.573.834 | 246.215 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.574.019 | 245.810 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 33 | 1.574.196 | 244.757 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.575.760 | 244.890 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.578.191 | 245.438 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.579.035 | 246.397 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.580.439 | 246.751 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.580.804 | 246.054 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.581.455 | 245.301 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.581.307 | 244.525 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.580.439 | 243.863 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.577.825 | 243.657 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.576.821 | 243.053 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.575.331 | 241.180 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.575.368 | 240.140 | | | | | | | |
| | | | | | 46 | 1.577.460 | 238.843 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.578.559 | 240.033 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.579.450 | 240.145 | | | | | | | |
| | | | | | 49 | 1.579.917 | 240.488 | | | | | | | |
| | | | | | 50 | 1.580.481 | 241.140 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.580.789 | 240.827 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.580.656 | 240.249 | | | | | | | |
| | | | | | 53 | 1.583.570 | 238.872 | | | | | | | |
| | | | | | 54 | 1.585.134 | 238.490 | | | | | | | |
| | | | | | 55 | 1.588.075 | 238.385 | | | | | | | |
| | | | | | 56 | 1.588.485 | 238.326 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 57 | 1.588.272 | 239.364 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.589.306 | 238.694 | | | | | | | |
| | | | | | 59 | 1.589.497 | 237.822 | | | | | | | |
| | | | | | 60 | 1.589.875 | 237.763 | | | | | | | |
| | | | | | 61 | 1.590.155 | 236.924 | | | | | | | |
| | | | | | 62 | 1.589.507 | 236.604 | | | | | | | |
| | | | | | 63 | 1.588.272 | 234.127 | | | | | | | |
| | | | | | 64 | 1.588.296 | 232.312 | | | | | | | |
| | | | | | 65 | 1.590.164 | 232.187 | | | | | | | |
| | | | | | 66 | 1.592.187 | 230.207 | | | | | | | |
| | | | | | 67 | 1.592.987 | 230.216 | | | | | | | |
| | | | | | 68 | 1.592.969 | 231.917 | | | | | | | |
| | | | | | 69 | 1.595.971 | 231.950 | | | | | | | |
| | | | | | 70 | 1.598.128 | 232.169 | | | | | | | |
| | | | | | 71 | 1.598.134 | 235.475 | | | | | | | |
| | | | | | 72 | 1.600.935 | 235.506 | | | | | | | |
| 2 | Bauxit | Cát Tiên 1 | Cát Tiên, Bảo Lâm, Đa Tềh | Lâm Đồng | 1 | 1.300.105 | 758.093 | 105 | 144,17 | 67.059 (TN cấp 334a+334b) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.294.981 | 755.626 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.292.451 | 756.164 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.297.322 | 761.129 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.299.068 | 764.726 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.298.477 | 764.761 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.298.104 | 766.699 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.296.851 | 766.707 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 9 | 1.296.388 | 766.037 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.295.722 | 766.282 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.295.435 | 766.982 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.296.139 | 767.234 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.296.719 | 767.603 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.297.118 | 767.708 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.297.735 | 767.746 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.297.922 | 768.878 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.297.758 | 769.733 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.298.029 | 770.147 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.298.533 | 770.230 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.299.121 | 770.629 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.298.835 | 771.382 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.299.723 | 771.917 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.299.936 | 771.945 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.299.841 | 773.790 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.297.286 | 773.512 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.292.989 | 766.728 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.295.045 | 764.893 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.293.463 | 760.876 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.286.442 | 753.728 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.287.738 | 749.617 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.292.103 | 747.877 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 32 | 1.297.923 | 751.198 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.299.979 | 755.879 | | | | | | | |
| 3 | Bauxit | Cát Tiên 2 | Cát Tiên, Đa Tềh | Lâm Đồng | 1 | 1.293.934 | 769.165 | 105 | 14,56 | 5.774 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 1.293.749 | 770.690 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.287.932 | 769.618 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.287.102 | 766.340 | | | | | | | | |
| 4 | Bauxit | Cát Tiên 3 | Bảo Lâm, Đa Tềh | Lâm Đồng | 1 | 1.296.075 | 774.820 | 105 | 31,74 | 23.153 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 1.294.439 | 779.350 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.286.090 | 775.065 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.286.156 | 771.867 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 1.292.264 | 775.709 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 1.293.906 | 773.538 | | | | | | | | |
| 5 | Bauxit | Cát Tiên 4 | Đa Tềh | Lâm Đồng | 1 | 1.286.709 | 780.713 | 105 | 7,96 | 11.460 (TN cấp 333) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 1.285.799 | 781.798 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.282.677 | 779.656 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.283.938 | 777.881 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 1.284.621 | 778.777 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 1.285.260 | 778.097 | | | | | | | | |
| 6 | Bauxit | Đồng Nai | Bù Đăng | Bình Phước | 1 | 1.309.630 | 761.884 | 105 | 43,49 | 32.751 (TN cấp 334a+334b) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 1.309.500 | 762.819 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.307.317 | 761.827 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.303.175 | 760.372 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 1.299.846 | 753.171 | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 1.299.937 | 748.496 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|---------------------|---------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 7 | 1.300.445 | 748.475 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.300.997 | 750.535 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.302.341 | 755.968 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.306.579 | 755.313 | | | | | | | |
| 7 | Bauxit | Đắk Sơn-Quảng Thuận | Đắk R'Lấp | Đắk Nông | 1 | 1.309.497 | 762.935 | 105 | 82,11 | 77.767 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.309.295 | 763.066 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.309.291 | 764.156 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.308.947 | 764.225 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.308.535 | 764.784 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.308.472 | 765.420 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.308.033 | 767.175 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.309.310 | 769.962 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.308.472 | 770.526 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.308.765 | 773.178 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.309.843 | 775.382 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.311.000 | 775.970 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.310.133 | 777.415 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.311.316 | 779.133 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.311.202 | 780.686 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.311.819 | 781.395 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.313.671 | 783.522 | | | | | | | |
| 18 | 1.313.972 | 783.511 | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 1.314.049 | 783.809 | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1.312.991 | 784.788 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|------------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 21 | 1.310.530 | 783.570 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.309.603 | 780.951 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.308.283 | 777.661 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.306.478 | 777.975 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.303.098 | 761.917 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.307.990 | 762.309 | | | | | | | |
| 8 | Bauxit | Tân Thanh | Lâm Hà | Lâm Đồng | 1 | 1.308.472 | 845.376 | 105 | 61,69 | 8.341 (TN cấp 334a+334b) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.305.645 | 847.575 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.302.063 | 845.968 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.299.662 | 835.996 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.303.169 | 835.241 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.304.259 | 836.175 | | | | | | | |
| 9 | Bauxit | Tam Bó | Di Linh | Lâm Đồng | 1 | 1.265.737 | 850.089 | 105 | 8,57 | 5.443 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.265.086 | 851.916 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.261.719 | 853.056 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.260.440 | 852.575 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.260.397 | 852.231 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.264.391 | 849.864 | | | | | | | |
| 10 | Bauxit | Nghĩa Trung | Bù Đăng, Phú Riềng, Đồng Phú | Bình Phước | 1 | 1.300.207 | 722.274 | 105 | 32,20 | 6.562 (TN cấp 334a+334b) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.289.164 | 725.217 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.283.398 | 727.083 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.283.054 | 725.601 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.288.102 | 721.977 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|------------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 6 | 1.293.408 | 723.485 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.298.381 | 720.717 | | | | | | | |
| 11 | Bauxit | Phước Tín | Phú Riềng, thị xã Phước Long | Bình Phước | 1 | 1.308.516 | 723.501 | 105 | 22,57 | 12.731 (TN cấp 334a+334b) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.306.614 | 725.539 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.305.224 | 724.702 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.304.563 | 723.916 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.301.112 | 720.886 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.301.112 | 720.105 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.302.266 | 719.964 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.304.079 | 721.119 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.305.607 | 719.118 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.307.443 | 719.953 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.306.718 | 721.416 | | | | | | | |
| 12 | Bauxit | Đức Hạnh | Bù Gia Mập | Bình Phước | 1 | 1.319.612 | 719.639 | 105 | 43,55 | 4.329 (TN cấp 334a+334b) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.320.443 | 727.116 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.317.952 | 726.978 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.312.038 | 724.669 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.315.204 | 719.745 | | | | | | | |
| 13 | Bauxit | Thuận An 1 | Đắk Mil, Đắk Song | Đắk Nông | 1 | 1.370.213 | 779.016 | 105 | 5,45 | 5.181 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.369.432 | 779.308 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.366.640 | 777.920 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.366.713 | 776.757 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.366.699 | 776.524 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.367.254 | 776.827 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 14 | Bauxit | Thuận An 2 | Đắk Song, Tuy Đức | Đắk Nông | 7 | 1.368.237 | 777.109 | 105 | 12,15 | 7.288 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 8 | 1.369.025 | 776.886 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.369.410 | 777.620 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.369.898 | 777.882 | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 1.364.482 | 773.855 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | 1.364.178 | 774.060 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.364.160 | 774.158 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.363.805 | 773.585 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.359.586 | 767.618 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.356.411 | 766.267 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.355.935 | 766.065 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.356.087 | 765.106 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.356.895 | 765.646 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.357.845 | 765.352 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.358.548 | 765.890 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.359.995 | 765.893 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.360.145 | 767.046 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.361.048 | 768.375 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.362.130 | 768.520 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.362.390 | 769.287 | | | | | | | |
| 17 | 1.363.056 | 770.496 | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 1.362.168 | 770.620 | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 1.362.734 | 771.707 | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1.363.300 | 771.185 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 21 | 1.363.582 | 772.016 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.364.474 | 773.187 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.364.270 | 773.447 | | | | | | | |
| 15 | Bauxit | Đắk R'Lấp | Tuy Đức | Đắk Nông | 1 | 1.346.307 | 760.595 | 105 | 103,80 | 30.615 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.344.419 | 765.418 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.332.521 | 770.837 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.331.815 | 769.551 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.330.628 | 765.628 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.330.349 | 762.947 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.331.363 | 762.548 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.335.492 | 762.111 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.340.398 | 760.432 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.341.542 | 758.449 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.343.365 | 759.376 | | | | | | | |
| 16 | Bauxit | Đắk Rung 2 | Đắk Song | Đắk Nông | 1 | 1.347.719 | 792.375 | 105 | 8,72 | 7.256 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.344.909 | 790.878 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.344.502 | 789.078 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.346.674 | 788.049 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.346.811 | 787.481 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.347.924 | 788.274 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.347.055 | 789.079 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 17 | Bauxit | Trường Xuân | Đắk Song | Đắk Nông | 1 | 1.340.431 | 790.395 | 105 | 12,30 | 11.921 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.336.765 | 790.379 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.336.188 | 789.519 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.338.992 | 786.395 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.340.431 | 786.395 | | | | | | | |
| 18 | Bauxit | Tây Nam mỏ "1-5" | Đắk Song, Đắk Glong, thành phố Gia Nghĩa, | Đắk Nông | 1 | 1.343.595 | 797.041 | 105 | 32,91 | 5.233 (TL cấp 122: 814 TN cấp 334a: 4.419) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.343.651 | 799.175 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.342.507 | 800.192 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.342.239 | 798.712 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.338.832 | 799.630 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.336.089 | 799.102 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.336.788 | 797.298 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.334.769 | 795.620 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.335.437 | 793.366 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.338.196 | 793.368 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.341.182 | 797.201 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.341.825 | 796.526 | | | | | | | |
| 19 | Bauxit | Đông Bắc mỏ "1-5" | Đắk Glong, Krông Nô | Đắk Nông | 1 | 1.349.760 | 806.477 | 105 | 42,33 | 26.159 (TL cấp 122: 20.900 TN cấp 334a: 5.259) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.349.765 | 806.571 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.349.282 | 807.921 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.350.160 | 810.042 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.350.073 | 810.079 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.349.755 | 811.923 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.350.963 | 812.919 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 8 | 1.350.924 | 813.418 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.356.419 | 813.418 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.356.419 | 810.418 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.355.752 | 809.617 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.354.107 | 809.576 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.353.062 | 809.278 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.352.312 | 808.692 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.352.312 | 807.963 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.351.234 | 806.460 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.351.214 | 804.172 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.346.756 | 798.822 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.346.595 | 799.411 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.346.650 | 799.647 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.346.498 | 800.817 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.348.452 | 802.642 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.347.204 | 803.291 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.349.604 | 803.350 | | | | | | | |
| 20 | Bauxit | Bắc Gia Nghĩa | Đắk Song | Đắk Nông | 1 | 1.354.543 | 783.198 | 105 | 18,72 | 12.833 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.354.543 | 784.427 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.352.432 | 784.623 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.353.106 | 785.262 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.353.905 | 786.063 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.354.432 | 786.248 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.354.432 | 787.394 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 8 | 1.350.706 | 787.394 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.349.432 | 787.394 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.349.535 | 785.374 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.349.543 | 783.199 | | | | | | | |
| 21 | Bauxit | Trung tâm mỏ "1-5" | Đắk Glong | Đắk Nông | 1 | 1.346.313 | 804.319 | 105 | 7,62 | 978 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.348.138 | 807.447 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.347.089 | 809.663 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.345.853 | 807.207 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.345.002 | 806.173 | | | | | | | |
| 22 | Bauxit | Đắk Nia | Thành phố Gia Nghĩa | Đắk Nông | 1 | 1.325.069 | 798.176 | 105 | 4,18 | 2.752 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.324.691 | 797.257 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.323.306 | 796.338 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.322.509 | 796.660 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.321.713 | 796.425 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.323.259 | 798.655 | | | | | | | |
| 23 | Bauxit | Đắk Mól | Đắk Song, Krông Nô | Đắk Nông | 1 | 1.368.433 | 791.394 | 105 | 13,35 | 22.021 (TN cấp 334a) | ngàn tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.368.433 | 795.947 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.370.053 | 797.167 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.370.032 | 799.013 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.368.724 | 798.962 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.363.432 | 792.181 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.363.432 | 791.394 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| VI | Sắt laterit | | | | | | | | 591,40 | 443 (TN cấp 334a+334b) | triệu tấn quặng tinh | | | |
| 1 | Sắt laterit | Cư M'Gar 1 | Cư M'Gar, KRông Búk | Đắk Lắk | 1 | 1.443.605 | 185.055 | 111 | 97,32 | 41 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.438.621 | 189.042 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.432.936 | 183.048 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.432.374 | 182.915 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.431.145 | 185.780 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.429.774 | 185.381 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.429.838 | 190.565 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.428.063 | 190.756 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.428.412 | 184.263 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.427.144 | 182.928 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.427.621 | 181.538 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.427.942 | 179.967 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.429.293 | 177.033 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.433.397 | 179.590 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.434.757 | 182.974 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.435.562 | 181.893 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.436.325 | 179.457 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.438.067 | 179.204 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 2 | Sắt laterit | Cư M'Gar 2 | Cư M'Gar | Đắk Lắk | 1 | 1.429.149 | 176.868 | 111 | 34,30 | 21 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.425.739 | 174.613 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.423.618 | 175.847 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.424.012 | 170.915 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.424.267 | 170.235 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.424.107 | 167.505 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.424.818 | 167.119 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.427.482 | 168.172 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.427.810 | 168.826 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.428.133 | 168.770 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.428.449 | 168.538 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.428.829 | 168.784 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.429.952 | 170.209 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.431.083 | 171.011 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.431.691 | 172.413 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.430.298 | 173.134 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.428.762 | 170.613 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.426.698 | 169.881 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.425.987 | 171.556 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.428.395 | 174.354 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 3 | Sắt laterit | Cư M'Gar 3 | Cư M'Gar, Buôn Đôn | Đắk Lắk | 1 | 1.425.601 | 181.443 | 111 | 57,85 | 40 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.425.283 | 183.053 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.424.789 | 183.552 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.423.775 | 182.220 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.422.859 | 183.065 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.420.395 | 180.080 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.419.757 | 178.807 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.419.348 | 175.371 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.418.694 | 172.378 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.417.502 | 171.011 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.416.870 | 168.241 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.420.786 | 168.019 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.420.844 | 166.418 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.421.335 | 165.471 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.421.777 | 165.768 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.422.190 | 166.732 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.422.031 | 169.115 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.422.514 | 170.216 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.423.088 | 171.002 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.423.557 | 172.262 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.422.063 | 178.945 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.423.440 | 178.997 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.423.747 | 181.020 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.425.336 | 181.126 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 4 | Sắt laterit | Krông H'Năng 1 | Krông H'Năng, Krông Búk, thị xã Buôn Hồ | Đắk Lắk | 1 | 1.432.718 | 207.081 | 111 | 33,04 | 11 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.432.295 | 207.017 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.431.785 | 207.062 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.431.089 | 207.155 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.430.810 | 207.231 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.430.758 | 207.096 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.430.468 | 207.185 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.430.234 | 207.027 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.430.001 | 207.018 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.429.639 | 207.226 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.429.808 | 207.381 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.430.048 | 207.705 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.430.201 | 207.652 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.430.245 | 207.763 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.431.471 | 207.427 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.432.458 | 207.343 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.432.002 | 208.670 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.431.331 | 208.730 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.431.266 | 208.868 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.431.542 | 209.123 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.432.412 | 208.922 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.432.384 | 209.320 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.430.588 | 209.573 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.430.513 | 209.837 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 25 | 1.432.406 | 209.661 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.432.380 | 210.153 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.431.856 | 210.335 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.431.614 | 210.726 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.431.143 | 210.896 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.431.008 | 211.057 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.430.717 | 211.020 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.430.531 | 211.740 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.430.236 | 211.719 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.430.153 | 212.093 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.429.928 | 212.045 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.429.663 | 212.240 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.429.324 | 212.043 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.429.123 | 212.439 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.428.852 | 212.539 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.428.179 | 213.920 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.427.409 | 213.879 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.427.253 | 213.709 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.427.045 | 213.685 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.426.009 | 214.079 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.425.775 | 214.090 | | | | | | | |
| | | | | | 46 | 1.425.344 | 214.280 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.424.444 | 214.093 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.424.392 | 213.128 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|---------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 5 | Sắt laterit | Krông H'Năng 2 | Krông H'Năng, Ea Kar | Đắk Lắk | 49 | 1.425.708 | 211.300 | 111 | 11,97 | 5 | (TN cấp 334a) | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 50 | 1.426.480 | 210.481 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.426.917 | 211.881 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.429.241 | 208.639 | | | | | | | |
| | | | | | 53 | 1.428.905 | 207.587 | | | | | | | |
| | | | | | 54 | 1.427.887 | 207.113 | | | | | | | |
| | | | | | 55 | 1.427.591 | 206.054 | | | | | | | |
| | | | | | 56 | 1.431.172 | 204.902 | | | | | | | |
| | | | | | 57 | 1.431.559 | 205.212 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.432.519 | 205.757 | | | | | | | |
| | | | | | 59 | 1.432.671 | 206.556 | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 1.424.061 | 220.610 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | 1.422.494 | 220.460 | | | | | | | |
| 3 | 1.422.380 | 220.153 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1.421.150 | 220.822 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 1.421.333 | 221.068 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 1.421.464 | 221.236 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 1.421.097 | 221.243 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 1.420.812 | 221.518 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 1.420.215 | 221.835 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1.419.873 | 222.296 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 1.419.240 | 222.642 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1.418.957 | 221.994 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 1.419.676 | 220.662 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 14 | 1.420.166 | 220.238 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.420.135 | 219.744 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.420.577 | 219.195 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.420.948 | 219.488 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.421.541 | 219.070 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.421.685 | 218.700 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.421.677 | 218.327 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.421.571 | 217.929 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.421.279 | 217.654 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.421.218 | 217.480 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.421.391 | 216.761 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.421.883 | 216.518 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.422.362 | 215.679 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.422.827 | 215.915 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.423.025 | 216.311 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.423.058 | 216.717 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.422.928 | 216.812 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.423.053 | 217.439 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.422.545 | 218.112 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.422.338 | 218.650 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.422.821 | 218.803 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.423.071 | 218.793 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.423.751 | 219.198 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.423.945 | 219.363 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 38 | 1.424.039 | 219.548 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.424.061 | 219.802 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.424.181 | 220.037 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.424.110 | 220.193 | | | | | | | |
| 6 | Sắt laterit | Ea Wy | Ea H'Leo | Đắk Lắk | 1 | 1.465.565 | 176.051 | 111 | 112,36 | 56 (TN cấp 334a+334b) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.465.648 | 186.780 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.462.263 | 191.171 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.458.990 | 192.333 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.457.355 | 187.958 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.460.176 | 182.810 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.457.726 | 178.350 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.457.643 | 175.533 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.461.654 | 173.842 | | | | | | | |
| 7 | Sắt laterit | Chư Sê 1 | Chư Sê | Gia Lai | 1 | 1.521.321 | 178.356 | 111 | 14,53 | 13 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.517.709 | 181.465 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.516.217 | 181.499 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.516.533 | 178.910 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.517.383 | 177.988 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.517.988 | 177.267 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.518.944 | 176.820 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.521.248 | 177.155 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 8 | Sắt laterit | Chư Sê 2 | Chư Sê, Chư Puh | Gia Lai | 1 | 1.513.729 | 178.328 | 111 | 24,72 | 26 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.513.587 | 178.389 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.510.910 | 179.141 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.511.670 | 181.588 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.511.855 | 181.879 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.509.000 | 182.000 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.507.044 | 183.400 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.506.429 | 182.526 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.505.526 | 182.020 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.504.719 | 182.166 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.504.809 | 181.021 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.505.553 | 179.288 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.506.105 | 180.096 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.506.858 | 179.953 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.507.867 | 179.386 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.508.801 | 179.487 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.509.271 | 180.245 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.509.494 | 180.042 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.508.688 | 177.890 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.508.734 | 176.758 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.509.455 | 177.171 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.510.999 | 177.600 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.511.766 | 178.121 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.512.385 | 177.882 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.512.081 | 177.328 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.512.878 | 177.257 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 9 | Sắt laterit | Chư Sê 3 | Chư Puh | Gia Lai | 1 | 1.502.337 | 184.959 | 111 | 6,83 | 8 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.500.550 | 185.000 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.500.226 | 184.445 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.498.251 | 183.129 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.498.025 | 182.004 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.501.667 | 182.817 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.501.638 | 183.301 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.501.936 | 184.234 | | | | | | | |
| 10 | Sắt laterit | Chư Sê 4 | Chư Puh | Gia Lai | 1 | 1.498.265 | 183.926 | 111 | 10,15 | 12 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.498.104 | 184.804 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.497.486 | 184.595 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.496.868 | 184.964 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.496.194 | 184.835 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.496.191 | 185.516 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.495.568 | 184.856 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.495.162 | 184.694 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.495.120 | 185.058 | | | | | | | |
| 10 | 1.494.748 | 185.069 | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 1.494.327 | 185.273 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1.494.363 | 184.379 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 1.494.689 | 183.273 | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 1.495.503 | 181.906 | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1.496.083 | 181.593 | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 1.497.778 | 181.784 | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 1.497.712 | 183.037 | | | | | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 11 | Sắt laterit | Chư Prông 1 | Đức Cơ | Gia Lai | 1 | 1.531.736 | 128.190 | 111 | 37,12 | 40 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.531.493 | 128.825 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.531.003 | 129.471 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.528.299 | 128.639 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.528.300 | 130.792 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.527.604 | 130.514 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.526.975 | 130.698 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.526.705 | 130.029 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.525.914 | 130.916 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.525.416 | 130.047 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.524.970 | 130.733 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.524.103 | 131.551 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.521.682 | 132.054 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.521.732 | 130.056 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.521.600 | 129.024 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.523.738 | 129.111 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.523.950 | 128.402 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.523.791 | 124.768 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.524.289 | 124.016 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.525.628 | 123.231 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.526.366 | 123.539 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.526.746 | 124.131 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.526.228 | 125.012 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.526.238 | 125.700 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 25 | 1.525.931 | 126.188 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.526.419 | 126.421 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.526.712 | 126.728 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.526.546 | 127.205 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.526.842 | 128.338 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.527.457 | 128.656 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.527.806 | 127.957 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.527.351 | 127.427 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.527.775 | 126.907 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.528.495 | 126.516 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.530.516 | 126.785 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.531.579 | 127.300 | | | | | | | |
| 12 | Sắt laterit | Chư Prông 2 | Đức Cơ | Gia Lai | 1 | 1.527.666 | 137.184 | 111 | 40,62 | 36 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.527.313 | 138.184 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.525.107 | 138.207 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.525.054 | 139.137 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.524.940 | 139.331 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.527.191 | 140.499 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.527.428 | 141.186 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.526.668 | 141.683 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.526.583 | 143.833 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.524.692 | 145.181 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.523.595 | 144.530 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.524.075 | 143.806 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 13 | 1.522.547 | 142.339 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.522.670 | 139.602 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.521.303 | 139.054 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.521.403 | 135.053 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.522.908 | 137.414 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.524.009 | 137.441 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.522.938 | 135.091 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.523.700 | 133.645 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.525.827 | 134.558 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.526.164 | 135.547 | | | | | | | |
| 13 | Sắt laterit | Chư Prông 3 | Đức Cơ | Gia Lai | 1 | 1.529.801 | 149.690 | 111 | 22,28 | 20 (TN cấp 334a) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.529.545 | 150.167 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.528.133 | 151.807 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.527.373 | 152.465 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.526.145 | 153.014 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.526.420 | 152.596 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.526.327 | 152.016 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.526.171 | 152.099 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.526.030 | 151.969 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.526.075 | 151.414 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.526.277 | 150.840 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.527.356 | 149.218 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.526.956 | 148.041 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.526.832 | 147.202 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------------------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 15 | 1.526.105 | 147.171 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.525.748 | 148.324 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.524.952 | 148.281 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.524.656 | 148.071 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.522.897 | 146.051 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.523.032 | 145.664 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.524.039 | 145.536 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.524.303 | 146.293 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.525.348 | 146.784 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.527.243 | 146.070 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.528.418 | 144.904 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.529.728 | 146.438 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.529.749 | 147.049 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.529.034 | 147.128 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.529.026 | 147.526 | | | | | | | |
| | | | | | 30 | 1.529.896 | 147.542 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.530.025 | 148.555 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.529.213 | 148.760 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.529.273 | 149.528 | | | | | | | |
| 14 | Sắt laterit | Ia Grai | Ia Grai | Gia Lai | 1 | 1.555.781 | 133.553 | 111 | 88,31 | 114 (TN cấp 334a+334b) | triệu tấn quặng tinh | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 10m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | 2 | 1.553.459 | 136.648 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 1.551.991 | 136.286 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 1.550.960 | 132.052 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 1.549.504 | 130.940 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 6 | 1.548.186 | 128.761 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.546.990 | 128.209 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.544.174 | 130.038 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.545.103 | 131.928 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.544.891 | 132.965 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.546.583 | 132.888 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.546.744 | 133.836 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.541.625 | 138.000 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.541.681 | 135.181 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.541.998 | 132.544 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.542.438 | 131.007 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.542.067 | 130.817 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.541.919 | 129.630 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 1.541.125 | 128.984 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 1.540.679 | 127.894 | | | | | | | |
| | | | | | 21 | 1.540.944 | 127.385 | | | | | | | |
| | | | | | 22 | 1.541.592 | 127.000 | | | | | | | |
| | | | | | 23 | 1.542.564 | 126.891 | | | | | | | |
| | | | | | 24 | 1.543.438 | 125.884 | | | | | | | |
| | | | | | 25 | 1.544.832 | 125.510 | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 1.545.256 | 124.906 | | | | | | | |
| | | | | | 27 | 1.544.784 | 124.609 | | | | | | | |
| | | | | | 28 | 1.543.688 | 124.630 | | | | | | | |
| | | | | | 29 | 1.543.439 | 124.154 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|--------|------------------------|--------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 30 | 1.543.227 | 123.322 | | | | | | | |
| | | | | | 31 | 1.543.307 | 123.190 | | | | | | | |
| | | | | | 32 | 1.543.618 | 123.273 | | | | | | | |
| | | | | | 33 | 1.543.637 | 123.502 | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 1.544.708 | 123.300 | | | | | | | |
| | | | | | 35 | 1.544.324 | 119.484 | | | | | | | |
| | | | | | 36 | 1.545.441 | 120.078 | | | | | | | |
| | | | | | 37 | 1.545.753 | 120.000 | | | | | | | |
| | | | | | 38 | 1.546.095 | 120.068 | | | | | | | |
| | | | | | 39 | 1.546.305 | 120.785 | | | | | | | |
| | | | | | 40 | 1.546.861 | 121.135 | | | | | | | |
| | | | | | 41 | 1.547.177 | 121.574 | | | | | | | |
| | | | | | 42 | 1.547.041 | 121.712 | | | | | | | |
| | | | | | 43 | 1.546.578 | 121.645 | | | | | | | |
| | | | | | 44 | 1.546.466 | 121.494 | | | | | | | |
| | | | | | 45 | 1.546.137 | 121.854 | | | | | | | |
| | | | | | 46 | 1.546.265 | 123.601 | | | | | | | |
| | | | | | 47 | 1.545.843 | 123.697 | | | | | | | |
| | | | | | 48 | 1.545.665 | 124.325 | | | | | | | |
| | | | | | 49 | 1.545.500 | 125.730 | | | | | | | |
| | | | | | 50 | 1.544.468 | 126.446 | | | | | | | |
| | | | | | 51 | 1.544.094 | 127.052 | | | | | | | |
| | | | | | 52 | 1.543.977 | 127.979 | | | | | | | |
| | | | | | 53 | 1.545.161 | 127.574 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|-----|------------------------|--------------------|---------------------------|---------|-----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|----------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 54 | 1.544.992 | 126.707 | | | | | | | |
| | | | | | 55 | 1.545.574 | 126.214 | | | | | | | |
| | | | | | 56 | 1.545.982 | 126.258 | | | | | | | |
| | | | | | 57 | 1.546.547 | 124.947 | | | | | | | |
| | | | | | 58 | 1.546.468 | 124.449 | | | | | | | |
| | | | | | 59 | 1.547.076 | 123.430 | | | | | | | |
| | | | | | 60 | 1.547.356 | 123.427 | | | | | | | |
| | | | | | 61 | 1.547.345 | 124.897 | | | | | | | |
| | | | | | 62 | 1.548.444 | 125.928 | | | | | | | |
| | | | | | 63 | 1.548.635 | 126.807 | | | | | | | |
| | | | | | 64 | 1.549.440 | 127.263 | | | | | | | |
| | | | | | 65 | 1.551.283 | 126.119 | | | | | | | |
| | | | | | 66 | 1.551.749 | 126.447 | | | | | | | |
| | | | | | 67 | 1.552.703 | 131.723 | | | | | | | |
| | | | | | 68 | 1.553.718 | 132.764 | | | | | | | |
| | | | | | 69 | 1.554.943 | 132.575 | | | | | | | |
| VII | Đá hoa trắng | | | | | | | | 155,26 | 6.683 (TN cấp 334a) | triệu tấn | | | |
| I | Đá hoa trắng | Ba Bể | Ba Bể, Chợ Đồn | Bắc Kạn | 1 | 2.478.486 | 562.125 | 105 | 77,98 | 2.203 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | 2 | 2.474.012 | 566.826 | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 2.476.231 | 568.817 | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 2.474.935 | 570.548 | | | | | | | | |
| | | | | 5 | 2.472.805 | 569.052 | | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|--------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 6 | 2.470.911 | 571.564 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.471.549 | 572.975 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.469.812 | 575.097 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.469.118 | 574.224 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 2.466.409 | 575.936 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.465.309 | 575.093 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 2.469.379 | 569.670 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 2.469.720 | 568.053 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 2.468.174 | 567.988 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 2.468.029 | 565.735 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 2.468.818 | 563.675 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 2.469.281 | 563.240 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 2.471.506 | 563.030 | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 2.474.220 | 561.064 | | | | | | | |
| | | | | | 20 | 2.477.280 | 560.755 | | | | | | | |
| 2 | Đá hoa trắng | Nà Quán | Hàm Yên | Tuyên Quang | 1 | 2.459.937 | 492.097 | 105 | 0,89 | 201 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu - 200m | |
| | | | | | 2 | 2.458.276 | 492.872 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.458.207 | 492.179 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.459.860 | 491.766 | | | | | | | |
| 3 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 1 | Quan Hoá | Thanh Hoá | 1 | 2.256.777 | 482.404 | 105 | 1,37 | 37 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.256.111 | 483.823 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.255.546 | 483.320 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.255.994 | 482.053 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.256.434 | 481.648 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|----------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 4 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 2 | Quan Sơn | Thanh Hoá | 1 | 2.254.570 | 476.768 | 105 | 28,44 | 1.911 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.254.160 | 477.204 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.251.938 | 476.326 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.247.569 | 477.747 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.248.490 | 480.762 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.247.837 | 481.382 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.245.974 | 477.769 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.247.463 | 475.768 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.249.275 | 474.783 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 2.248.866 | 473.502 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.252.187 | 471.724 | | | | | | | |
| 5 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 3 | Quan Hoá | Thanh Hoá | 1 | 2.252.638 | 482.964 | 105 | 6,96 | 659 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.250.931 | 484.264 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.248.540 | 484.433 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.248.157 | 484.049 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.248.730 | 482.906 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.249.498 | 482.284 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.252.282 | 482.254 | | | | | | | |
| 6 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 4 | Quan Hoá | Thanh Hoá | 1 | 2.252.979 | 488.769 | 105 | 1,20 | 67 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.251.648 | 489.835 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.250.873 | 489.942 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.250.721 | 489.588 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.252.073 | 488.908 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.252.751 | 488.465 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|----------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 7 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 5 | Quan Sơn | Thanh Hoá | 1 | 2.247.507 | 474.681 | 105 | 0,65 | 94 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.247.083 | 474.870 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.246.733 | 473.801 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.246.844 | 473.556 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.247.415 | 473.759 | | | | | | | |
| 8 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 6 | Quan Sơn, Quan Hóa | Thanh Hoá | 1 | 2.246.545 | 485.609 | 105 | 1,73 | 32 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.245.696 | 485.377 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.246.400 | 483.359 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.247.123 | 483.583 | | | | | | | |
| 9 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 7 | Quan Hoá, Quan Sơn | Thanh Hoá | 1 | 2.249.221 | 490.078 | 105 | 1,64 | 126 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.247.868 | 492.495 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.247.450 | 492.275 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.248.251 | 490.164 | | | | | | | |
| 10 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 8 | Quan Sơn | Thanh Hoá | 1 | 2.246.000 | 480.000 | 105 | 18,86 | 946 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.245.000 | 480.000 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.244.287 | 477.670 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.244.135 | 472.918 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.244.648 | 470.255 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.244.624 | 466.154 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.245.094 | 464.690 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 2.245.549 | 464.697 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 2.245.870 | 469.804 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 2.245.988 | 474.018 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 2.245.149 | 476.585 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|-------------------------------|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 11 | Đá hoa trắng | Quan Sơn 9 | Quan Sơn | Thanh Hoá | 1 | 2.246.185 | 494.223 | 105 | 0,38 | 25 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu 0m | |
| | | | | | 2 | 2.245.752 | 494.148 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.245.922 | 493.302 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.246.368 | 493.405 | | | | | | | |
| 12 | Đá hoa trắng | Thiết Kế 1 | Bá Thước | Thanh Hoá | 1 | 2.246.530 | 514.758 | 105 | 1,07 | 20 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -200m | |
| | | | | | 2 | 2.244.672 | 516.081 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.244.397 | 515.691 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.246.254 | 514.385 | | | | | | | |
| 13 | Đá hoa trắng | Thiết Kế 2 | Bá Thước | Thanh Hoá | 1 | 2.247.660 | 516.120 | 105 | 0,66 | 26 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -200m | |
| | | | | | 2 | 2.246.420 | 516.995 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.246.150 | 516.645 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.247.420 | 515.765 | | | | | | | |
| 14 | Đá hoa trắng | Làng Hang | Bá Thước | Thanh Hoá | 1 | 2.237.314 | 521.659 | 105 | 0,94 | 4 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -200m | |
| | | | | | 2 | 2.235.997 | 522.781 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.236.008 | 521.964 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.237.171 | 521.067 | | | | | | | |
| 15 | Đá hoa trắng | Điền Quảng | Bá Thước | Thanh Hoá | 1 | 2.243.147 | 525.715 | 105 | 8,77 | 219 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -200m | |
| | | | | | 2 | 2.238.045 | 530.425 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.237.307 | 529.228 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.242.507 | 524.737 | | | | | | | |
| 16 | Đá hoa | Cẩm Bình | Cẩm Thủy | Thanh Hóa | 1 | 2.235.675 | 545.820 | 105 | 3,11 | 103 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -200m | |
| | | | | | 2 | 2.235.278 | 546.136 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.233.612 | 543.453 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.234.855 | 543.082 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.235.247 | 543.283 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|-----------|------------------------|--------------------|--------------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|--------------|------------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 17 | Đá hoa trắng | Cẩm Quý | Cẩm Thuỷ | Thanh Hoá | 1 | 2.247.590 | 543.915 | 105 | 0,61 | 10 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến mức sâu -200m | |
| | | | | | 2 | 2.246.350 | 545.105 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.246.115 | 544.875 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.247.335 | 543.630 | | | | | | | |
| IX | Cát trắng | | | | | | | 87,53 | 1.538 (TN cấp 333+334a) | triệu tấn | | | | |
| 1 | Cát trắng | Võ Ninh 1 | Quảng Ninh, thành phố Đông Hới | Quảng Bình | 1 | 1.926.919 | 676.679 | 105 | 2,10 | 45 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 25m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.926.744 | 676.947 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.926.376 | 677.282 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.926.015 | 677.772 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.925.503 | 677.007 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.925.132 | 676.510 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.924.853 | 676.294 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.926.486 | 675.710 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.926.559 | 675.911 | | | | | | | |
| 2 | Cát trắng | Võ Ninh 2 | Quảng Ninh | Quảng Bình | 1 | 1.925.277 | 678.108 | 105 | 8,30 | 178 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 25m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.922.236 | 681.467 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.921.542 | 678.562 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.924.198 | 676.761 | | | | | | | |
| 3 | Cát trắng | Gia Ninh | Quảng Ninh | Quảng Bình | 1 | 1.921.415 | 682.188 | 105 | 15,50 | 332 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 25m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.918.062 | 685.561 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.917.758 | 684.762 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.917.500 | 684.293 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.917.809 | 684.081 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 6 | 1.917.473 | 683.655 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.917.023 | 684.045 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.916.219 | 683.038 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.918.548 | 680.622 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.920.781 | 678.733 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.921.141 | 679.995 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.920.234 | 680.518 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.920.425 | 681.103 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.920.778 | 681.561 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.921.028 | 681.420 | | | | | | | |
| 4 | Cát trắng | Hải Ninh | Quảng Ninh, Lệ Thủy | Quảng Bình | 1 | 1.917.698 | 686.553 | 105 | 5,26 | 113 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 25m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.916.336 | 688.073 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.914.955 | 687.040 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.916.487 | 683.975 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.916.881 | 685.345 | | | | | | | |
| 5 | Cát trắng | Triệu Trách | Triệu Phong | Quảng Trị | 1 | 1.865.887 | 735.463 | 105 | 27,00 | 497 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.865.055 | 736.833 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.862.984 | 739.754 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.861.875 | 740.970 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.860.784 | 741.915 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.859.550 | 742.411 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.858.939 | 743.214 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.857.383 | 740.729 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.863.285 | 735.475 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.863.951 | 735.183 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.864.909 | 734.193 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 6 | Cát trắng | Hải An | Hải Lăng | Quảng Trị | 1 | 1.858.103 | 745.460 | 105 | 3,70 | 68 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.857.324 | 746.112 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.856.700 | 746.387 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.855.977 | 747.235 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.855.534 | 746.896 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.854.438 | 746.067 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.855.699 | 744.852 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.856.766 | 745.404 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.857.019 | 745.879 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.857.215 | 745.832 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.857.963 | 745.292 | | | | | | | |
| 7 | Cát trắng | Hải Khê | Hải Lăng | Quảng Trị | 1 | 1.855.615 | 748.345 | 105 | 4,80 | 143 (TN cấp 333) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 20m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.855.455 | 748.572 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.855.497 | 748.662 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.854.921 | 749.446 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.855.252 | 749.689 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.855.068 | 749.985 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.854.882 | 749.869 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.854.379 | 750.233 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.853.177 | 751.720 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.852.802 | 751.315 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.853.752 | 750.100 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.853.526 | 749.676 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.853.526 | 749.198 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|----------------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 14 | 1.853.820 | 748.308 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.853.869 | 747.890 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.853.908 | 747.616 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.854.275 | 747.303 | | | | | | | |
| 8 | Cát trắng | Điền Hương | Phong Điền | Thừa Thiên Huế | 1 | 1.850.061 | 751.828 | 105 | 0,60 | 11 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 25m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.849.729 | 752.186 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.849.554 | 752.389 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.849.304 | 752.480 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.849.202 | 752.599 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.849.154 | 752.748 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.848.880 | 752.893 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.849.082 | 752.379 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.849.643 | 751.389 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.849.969 | 751.553 | | | | | | | |
| 9 | Cát trắng | Điền Môn | Phong Điền | Thừa Thiên Huế | 1 | 1.849.888 | 754.739 | 105 | 2,10 | 40 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 25m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.849.669 | 755.007 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.849.754 | 755.651 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.849.369 | 755.975 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.848.884 | 756.246 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.848.504 | 756.614 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.848.110 | 757.066 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.847.806 | 757.733 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.847.546 | 757.829 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.847.114 | 757.425 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| | | | | | 11 | 1.847.460 | 757.107 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.847.812 | 756.867 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.848.056 | 756.594 | | | | | | | |
| | | | | | 14 | 1.848.253 | 756.104 | | | | | | | |
| | | | | | 15 | 1.848.437 | 755.822 | | | | | | | |
| | | | | | 16 | 1.848.736 | 755.666 | | | | | | | |
| | | | | | 17 | 1.849.041 | 755.151 | | | | | | | |
| | | | | | 18 | 1.849.634 | 754.481 | | | | | | | |
| 10 | Cát trắng | Gio Châu | Gio Linh | Quảng Trị | 1 | 1.873.709 | 723.573 | 105 | 4,70 | 28 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.871.430 | 724.210 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.870.528 | 724.931 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.869.645 | 723.234 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.870.929 | 723.047 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.870.860 | 722.377 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.871.099 | 722.322 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.871.796 | 722.406 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.871.798 | 723.055 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.873.695 | 723.050 | | | | | | | |
| 11 | Cát trắng | Bình Sa | Thăng Bình | Quảng Nam | 1 | 1.738.161 | 223.462 | 111 | 0,92 | 10 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.738.670 | 223.929 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.739.601 | 223.125 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.739.476 | 222.464 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|------------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 12 | Cát trắng | Bình Nam | Thăng Bình | Quảng Nam | 1 | 1.733.934 | 226.769 | 111 | 0,73 | 5 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.732.920 | 227.701 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.732.658 | 227.337 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.732.757 | 227.224 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.732.981 | 226.743 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.733.271 | 226.684 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.733.778 | 226.396 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.733.906 | 226.553 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.733.813 | 226.635 | | | | | | | |
| 13 | Cát trắng | Tam Thăng | Thăng Bình, thành phố Tam Kỳ | Quảng Nam | 1 | 1.730.090 | 230.197 | 111 | 5,39 | 35 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.731.798 | 228.680 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.731.817 | 228.354 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.731.785 | 228.217 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.731.744 | 228.137 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.731.535 | 227.846 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.731.385 | 227.688 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.731.128 | 227.334 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.730.344 | 227.967 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.730.228 | 227.816 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.729.967 | 228.017 | | | | | | | |
| | | | | | 12 | 1.729.366 | 227.286 | | | | | | | |
| | | | | | 13 | 1.728.372 | 228.087 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|-----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| 14 | Cát trắng | Tam Tiến | Núi Thành, thành phố Tam Kỳ | Quảng Nam | 1 | 1.724.259 | 235.964 | 111 | 0,51 | 5 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.724.089 | 235.790 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.723.621 | 236.246 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.723.490 | 236.159 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.723.360 | 236.286 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.723.341 | 236.264 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.722.760 | 236.712 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.722.931 | 237.057 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.723.236 | 236.881 | | | | | | | |
| | | | | | 10 | 1.723.376 | 236.752 | | | | | | | |
| | | | | | 11 | 1.723.882 | 236.227 | | | | | | | |
| 15 | Cát trắng | Tam Hiệp | Núi Thành | Quảng Nam | 1 | 1.710.796 | 242.641 | 111 | 5,92 | 28 (TN cấp 334a) | triệu tấn | 50 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 1.710.298 | 243.194 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 1.709.952 | 243.527 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 1.708.822 | 244.632 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 1.707.266 | 243.019 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 1.708.630 | 241.336 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 1.709.140 | 241.901 | | | | | | | |
| | | | | | 8 | 1.709.464 | 242.191 | | | | | | | |
| | | | | | 9 | 1.709.824 | 241.668 | | | | | | | |

| TT | Loại khoáng sản dự trữ | Tên khu vực dự trữ | Địa danh | | Điểm góc | Tọa độ VN2000, múi 6° | | | Diện tích (km ²) | Tài nguyên (TN), trữ lượng (TL) dự trữ | | Thời gian dự trữ (năm) | Mức sâu dự trữ (m) | Ghi chú |
|----|------------------------|----------------------|---------------------------|---------|----------|-----------------------|---------|----------|------------------------------|--|----------|------------------------|---|---------|
| | | | Huyện (thị xã, thành phố) | Tỉnh | | X(m) | Y(m) | KTT (độ) | | Tổng TN, TL | Đơn vị | | | |
| X | Đất hiếm | | | | | | | | 48,30 | 285 (TN cấp 334a) | ngàn tấn | | | |
| 1 | Đất hiếm vô phong hoá | Cam Cơn - Tân Thượng | Bảo Yên, Văn Bàn | Lào Cai | 1 | 2.453.705 | 423.907 | 105 | 18,90 | 125 (TN cấp 334a) | ngàn tấn | 30 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 2.455.987 | 427.251 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.452.426 | 430.103 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.450.135 | 426.108 | | | | | | | |
| 2 | Đất hiếm vô phong hoá | Đồng Tâm | Văn Yên | Yên Bái | 1 | 2.443.332 | 440.300 | 105 | 29,40 | 160 (TN cấp 334a) | ngàn tấn | 30 | từ trên mặt đến độ sâu 15m từ bề mặt địa hình | |
| | | | | | 2 | 2.438.050 | 443.700 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 2.436.889 | 443.935 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 2.435.109 | 442.153 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 2.435.678 | 440.253 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | 2.438.316 | 437.732 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | 2.440.037 | 437.779 | | | | | | | |