

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 45/QĐ-TTg

Hà Nội, ngày 09 tháng 01 năm 2012

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt Điều chỉnh, bổ sung Quy hoạch thăm dò,
khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng
ở Việt Nam đến năm 2020**

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính phủ ngày 25 tháng 12 năm 2001;

Căn cứ Luật Khoáng sản số 60/2010/QH12 ngày 17 tháng 11 năm 2010;

Xét đề nghị của Bộ trưởng Bộ Xây dựng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Điều chỉnh, bổ sung một số Điều tại Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng ở Việt Nam đến năm 2020, cụ thể như sau:

1. Sửa đổi, bổ sung điểm a, b khoản 3 Điều 1:

“a) Tài nguyên khoáng sản làm vật liệu xây dựng ở Việt Nam

Các loại khoáng sản làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng được quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng đến năm 2020 trong phạm vi dự án, bao gồm: Cao lanh, đất sét trắng, fenspat, sét chịu lửa, cát trắng, đolômit, đá vôi, đá ốp lát. Tổng hợp số mỏ và tài nguyên các mỏ khoáng sản làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng trên cả nước đã điều chỉnh như sau:

Loại khoáng sản	Tổng số mỏ	Trong đó số mỏ		Trữ lượng mỏ đã khảo sát (triệu tấn)		
		Chưa khảo sát	Đã khảo sát	Tổng cộng	B + C ₁ + C ₂	Tài nguyên cấp P
1. Cao lanh	378	118	260	849,973	192,541	657,432
2. Đất sét trắng	27	3	24	38,283	23,469	14,814
3. Fenspat	85	32	53	83,86	46,9	36,96
4. Đất sét chịu lửa	9	1	8	15,064	13,668	1,396
5. Cát trắng	85	7	78	1.403,012	60,926	1.342,086
6. Đolômít	82	37	45	2.800,306	124,224	2.676,082
7. Đá vôi	351	77	274	44738,532	12557,569	32180,963
8. Đá ốp lát ¹	410	127	283	37.590,233	300,458	37.289,775

Tổng hợp về số lượng mỏ và tài nguyên làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng trên cả nước tại Phụ lục I kèm theo Quyết định này và thay thế Phụ lục I kèm theo Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008.

b) Nhu cầu khối lượng các loại khoáng sản cần điều chỉnh, bổ sung quy hoạch thăm dò, khai thác để đáp ứng nguyên liệu cho sản xuất vật liệu xây dựng từ nay đến năm 2020 như sau:

- Nhu cầu khối lượng khoáng sản cần thăm dò:

+ Cao lanh: Giai đoạn đến năm 2010: 9,4 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 5,0 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 15 triệu tấn; tổng cộng: 29,4 triệu tấn;

+ Đất sét trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 10 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 6 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 16,7 triệu tấn; tổng cộng: 32,7 triệu tấn;

+ Fenspat: Giai đoạn đến năm 2010: 40 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 25 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 25 triệu tấn; tổng cộng: 90 triệu tấn;

+ Đất sét chịu lửa: Giai đoạn đến năm 2010: 111.000 tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 283.000 tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 221.000 tấn; tổng cộng: 615.000 tấn;

+ Cát trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 10 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 10 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 20 triệu tấn; tổng cộng: 40 triệu tấn;

+ Đolômit: Giai đoạn đến năm 2010: 3 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 5 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 5 triệu tấn; tổng cộng: 13 triệu tấn.

+ Đá vôi sản xuất vôi công nghiệp: Giai đoạn đến năm 2010: 5 triệu tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 15 triệu tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 15 triệu tấn; tổng cộng: 40 triệu tấn;

+ Đá khối: Giai đoạn đến năm 2010: 20 triệu m³; giai đoạn 2011 - 2015: 30 triệu m³; giai đoạn 2016 - 2020: 30 triệu m³; tổng cộng: 80 triệu m³.

- Nhu cầu khối lượng khoáng sản cần mở rộng khai thác, chế biến:

+ Cao lanh: Giai đoạn đến năm 2010: 120 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 440 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 400 nghìn tấn; tổng cộng: 960 nghìn tấn;

+ Đất sét trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 200 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 150 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 350 nghìn tấn; tổng cộng: 800 nghìn tấn;

+ Fenspat: Giai đoạn đến năm 2010: 850 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 400 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 800 nghìn tấn; tổng cộng: 2.050 nghìn tấn;

+ Đất sét chịu lửa: Giai đoạn đến năm 2010: 3.060 tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 7.859 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 6.138 nghìn tấn; tổng cộng: 17.057 nghìn tấn;

+ Cát trắng: Giai đoạn đến năm 2010: 500 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 500 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 500 nghìn tấn; tổng cộng: 1.000 nghìn tấn;

+ Đolômit: Giai đoạn đến năm 2010: 100 nghìn tấn; giai đoạn 2011 - 2015: 150 nghìn tấn; giai đoạn 2016 - 2020: 300 nghìn tấn; tổng cộng: 450 nghìn tấn;

+ Đá khối: Giai đoạn đến năm 2010: 100 nghìn m³; giai đoạn 2011 - 2015: 300 nghìn m³; giai đoạn 2016 - 2020: 300 nghìn m³; tổng cộng: 700 nghìn m³."

2. Danh mục các mỏ dự kiến thăm dò trữ lượng khoáng sản làm nguyên liệu và Danh mục các mỏ khoáng sản dự trữ cho công nghiệp vật liệu xây dựng được điều chỉnh, bổ sung, chi tiết tại các Phụ lục II và Phụ lục III kèm theo Quyết định này.

Đối với các mỏ khoáng sản làm vật liệu xây dựng đã được ghi trong các Phụ lục II và III kèm theo Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ mà không bị điều chỉnh tại Quyết định này, vẫn có giá trị thực hiện.

3. Điều chỉnh khoáng sản bentônit ra ngoài quy hoạch này, giao Bộ Công Thương xem xét điều chỉnh, bổ sung vào quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm khoáng chất công nghiệp.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Ngoài nhiệm vụ đã được phân công theo Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg ngày 28 tháng 11 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt quy hoạch thăm dò, khai thác và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng ở Việt Nam đến năm 2020, bổ sung nhiệm vụ của các Bộ, ngành như sau:

1. Bộ Xây dựng

a) Chủ trì, phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Công Thương và Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương:

- Kiểm tra tình hình thực hiện quy hoạch thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

- Báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định các vấn đề: Bổ sung mới các mỏ vào quy hoạch hoặc điều chỉnh ra ngoài quy hoạch khi mỏ không đảm bảo chất lượng, trữ lượng; điều chỉnh công suất, thời gian khai thác các mỏ trong quy hoạch;

b) Phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Công Thương trong quá trình thẩm định hồ sơ cấp phép thăm dò, khai thác, báo cáo đánh giá tác động môi trường trong khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

c) Kiểm tra và đề xuất với cơ quan có thẩm quyền ngừng cấp phép thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng đối với tổ chức, cá nhân không thực hiện đúng quy hoạch;

d) Xây dựng các tiêu chuẩn kỹ thuật đối với các sản phẩm từ khoáng sản khi xuất khẩu và hạn chế nhập khẩu khoáng sản làm nguyên liệu sản xuất vật liệu mà trong nước đã có;

d) Chỉ đạo các tổ chức, cá nhân khi thực hiện đầu tư các dự án chế biến khoáng sản làm vật liệu xây dựng phải đáp ứng yêu cầu về sử dụng công nghệ tiên tiến, thân thiện với môi trường, có hiệu quả kinh tế cao.

2. Bộ Tài nguyên và Môi trường

a) Thống nhất với Bộ Xây dựng trước khi cấp phép hoạt động khoáng sản làm vật liệu xây dựng theo quy hoạch và điều chỉnh, bổ sung, giấy phép thăm dò, khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

b) Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan và các địa phương tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, giám sát và xử lý kịp thời, kiên quyết đối với các trường hợp vi phạm quy định pháp luật về hoạt động khoáng sản, an toàn và bảo vệ môi trường.

3. Bộ Công Thương

Thống nhất với Bộ Xây dựng, Bộ Tài nguyên và Môi trường trước khi phê duyệt các dự án làm khoáng chất công nghiệp có sử dụng nguyên liệu từ các mỏ trong Quy hoạch này.

4. Bộ Tài chính

Phối hợp với Bộ Xây dựng nghiên cứu, báo cáo Thủ tướng Chính phủ việc tăng thuế xuất khẩu khoáng sản và thuế nhập khẩu các loại khoáng sản làm vật liệu xây dựng mà trong nước đáp ứng được.

5. Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

a) Phối hợp với Bộ Xây dựng, Bộ Tài nguyên và Môi trường trong việc tổ chức quản lý, giám sát thực hiện quy hoạch và các dự án chế biến khoáng sản làm vật liệu xây dựng trên địa bàn;

b) Hàng năm, rà soát công tác cấp giấy phép hoạt động khoáng sản làm vật liệu xây dựng báo cáo Bộ Xây dựng, Bộ Tài nguyên và Môi trường. Có biện pháp tổ chức quản lý và bảo vệ chặt chẽ các mỏ khoáng sản nằm trong quy hoạch, kiểm tra, phát hiện và xử lý kịp thời các vi phạm trong hoạt động khoáng sản.

6. Các tổ chức, cá nhân thăm dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng nghiêm chỉnh chấp hành theo quy định của pháp luật và có trách nhiệm báo cáo định kỳ hàng năm về tình hình thăm dò, khai thác, chế biến, sử dụng và xuất, nhập khẩu khoáng sản làm vật liệu xây dựng và công tác hoàn nguyên, bảo vệ môi trường với cơ quan có thẩm quyền.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Các Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang Bộ, Thủ trưởng cơ quan thuộc Chính phủ, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Ban Bí thư Trung ương Đảng;
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc CP;
- HĐND, UBND các tỉnh, TP trực thuộc TW;
- Văn phòng Trung ương và các Ban của Đảng;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Hội đồng Dân tộc và các Ủy ban của Quốc hội;
- Văn phòng Quốc hội;
- Kiểm toán Nhà nước;
- Ủy ban Giám sát tài chính Quốc gia;
- UBTW Mặt trận Tổ quốc Việt Nam;
- Cơ quan Trung ương của các đoàn thể;
- VPCP: BTCN, các PCN, Cổng TTĐT, các Vụ, Cục, đơn vị trực thuộc, Công báo;
- Lưu: Văn thư, KTN (5b). *XH 235*

**KT. THỦ TƯỚNG
PHÓ THỦ TƯỚNG**



Hoàng Trung Hải



Phụ lục I
TỔNG HỢP SỐ MỎ VÀ TÀI NGUYÊN KHOÁNG SẢN LÀM NGUYÊN LIỆU SẢN XUẤT VẬT LIỆU XÂY DỰNG TRÊN CẢ NƯỚC
(Ban hành kèm theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

Tên vùng, tỉnh	Tổng số mỏ	Trong đó số mỏ		Trữ lượng mỏ đã khảo sát (triệu tấn)			Cấp tạm cấp, hạn chế HDKS	
		Chưa khảo sát	Đã khảo sát	Tổng cộng	A+B+C ₁ +C ₂	Tài nguyên Cấp P	Số mỏ	Trữ lượng (triệu tấn)
1. CAO LẠNH								
TOÀN QUỐC	378	118	260	849,973	192,541	657,432	14	98,49
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	38	18	20	31,781	16,036	15,745	0	0
ĐÔNG BẮC	112	24	88	148,086	88,974	59,113	2	1,7
TÂY BẮC	13	3	10	2,855	0,208	2,647	0	0
BẮC TRUNG BỘ	44	17	27	81,35	49,35	32	0	0
NAM TRUNG BỘ	28	9	19	83	69	14	0	0
TÂY NGUYÊN	53	24	29	248,85	72,516	176,33	5	91,85
ĐÔNG NAM BỘ	79	21	58	249,528	57,84	191,6	2	3,556
ĐÔNG BẮNG SÔNG CỬU LONG	15	2	13	2,846	2,024	0,82	5	1,38
2. ĐÁT SÉT TRẮNG								
TOÀN QUỐC	27	3	24	38,283	23,469	14,814	0	0
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	5	0	5	3,392	0	3,392	0	0
ĐÔNG BẮC	6	0	6	11,419	9,459	1,96	0	0
BẮC TRUNG BỘ	8	0	8	5,66	4,33	1,33	0	0
NAM TRUNG BỘ	1	0	1	1,68	1,68	0	0	0
ĐÔNG NAM BỘ	7	3	4	16,132	8	8,132	0	0
CÁC VÙNG CÒN LẠI								Không có
3. FENSPAT								
TOÀN QUỐC	85	32	53	83,86	46,9	36,96	5	7,377
ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG	6	5	1	5,236	-	5,236	0	0
ĐÔNG BẮC	29	10	19	46,3	30,66	15,64	1	2,26
TÂY BẮC	3	0	3					
BẮC TRUNG BỘ	6	4	2	2,618	1,338	1,28	0	0
NAM TRUNG BỘ	23	5	18	21,937	12,24	9,697	4	5,117
TÂY NGUYÊN	11	6	5	5,133	2,466	2,645	0	0
ĐÔNG NAM BỘ	2	2	0	0	0	0	0	0
ĐÔNG BẮNG SÔNG CỬU LONG	5	0	5	2,656	0,196	2,46	0	0

4. ĐẤT SÉT CHỊU LỬA								
TOÀN QUỐC	9	1	8	15,064	13,668	1,396	0	0
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	5	0	5	13,592	12,468	1,124	0	0
ĐÔNG BẮC	2	0	2	0,272	0	0,272	0	0
TÂY NGUYÊN	1	0	1	1,2	1,2	0	0	0
ĐÔNG NAM BỘ	1	1	0	0	0	0	0	0
CÁC VÙNG CÒN LẠI								
							Không có	
5. CÁT TRẮNG								
TOÀN QUỐC	85	7	78	1.403,012	60,926	1.342,086	12	528,77
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	2	0	2	0,773	0	0,773	0	0
ĐÔNG BẮC	2	1	1	5,764	5,764	0	0	0
TÂY BẮC	0	0	0	0	0	0	0	0
BẮC TRUNG BỘ	15	1	14	101,713	5	96,713	2	0,131
NAM TRUNG BỘ	27	4	23	655,088	49,707	605,318	6	446,16
TÂY NGUYÊN	0	0	0	0	0	0	0	0
ĐÔNG NAM BỘ	36	1	36	509,4	0,455	596,97	1	40,23
ĐÔNG BĂNG SÔNG CỬU LONG	3	0	3	42,25	0	42,25	3	42,25
6. ĐỒ LÒMÍT								
TOÀN QUỐC	82	37	45	2.800,306	124,224	2.676,082	17	52,63
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	16	6	10	418,82	5,89	412,93	6	22,13
ĐÔNG BẮC	40	25	15	1.102,515	105,319	997,196	5	16,35
TÂY BẮC	5	0	5	838,92	1,415	864,5	0	0
BẮC TRUNG BỘ	13	4	9	340,6	11,6	329	3	4,7
NAM TRUNG BỘ	5	0	5	34,45	0	34,45	3	12,45
TÂY NGUYÊN	3	2	1	38	0	38	0	0
7. ĐÁ VÔI								
TOÀN QUỐC	351	77	274	44738,532	12557,569	32180,963	42	1669,27
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	78	4	74	7756,788	1774,42	5982,368	13	569,393
ĐÔNG BẮC	126	51	75	11954,602	2763,608	9190,994	13	227,4
TÂY BẮC	36	7	29	11839,67	458,482	11381,19	1	18,864
BẮC TRUNG BỘ	77	13	64	10795,852	6101,409	4694,443	13	849,118
NAM TRUNG BỘ	5	1	4	1222,5	566	656,5	2	4,5
TÂY NGUYÊN	1	0	1	23,468	23,468	0	3	0
ĐÔNG NAM BỘ	6	0	6	569,884	309,414	260,47	0	0
ĐÔNG BĂNG SÔNG CỬU LONG	22	1	21	575,768	560,768	15	4	10

8. ĐÁ ỐP LÁT (riêng trừ lượng đá ốp lát tính theo đơn vị: triệu m³)								
TOÀN QUỐC	324	127	197	37.590,233	300,458	37.289,775	20	7.530,36
ĐÔNG BĂNG SÔNG HỒNG	10	0	10	24,324	0	24,324	5	13,726
ĐÔNG BẮC	75	26	49	5.046,28	6,25	5.040,03	4	30
TÂY BẮC	17	5	12	177,58	0	177,58	0	0
BẮC TRUNG BỘ	100	38	62	6.925,28	18,953	6.906,327	2	0,668
NAM TRUNG BỘ	105	32	73	18.288,113	81,87	18.206,243	4	7,012
TÂY NGUYÊN	55	14	41	580,68	28,74	551,94	3	50,96
ĐÔNG NAM BỘ	40	11	29	1.319,976	5,945	1.314,031	0	0
ĐÔNG BĂNG SÔNG CỬU LONG	8	1	7	5,228	158,7	5,069,3	2	40



Phụ lục II
DANH MỤC ĐIỀU CHỈNH, BỔ SUNG VÀO QUY HOẠCH THẨM ĐÒ, KHAI THÁC, CHÈ BIẾN
VÀ SỬ DỤNG KHOẢNG SẢN LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG ĐẾN NĂM 2020
(Ban hành kèm theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

TT	TÊN MÔ KHOẢNG SẢN	VỊ TRÍ ĐỊA LÝ	TOẠ ĐỘ		CHẤT LƯỢNG (thành phần hoá: %)	TÀI NGUYÊN MỎ (triệu tấn)	QUY HOẠCH THẨM ĐÒ		QUY HOẠCH KHAI THÁC, CHÈ BIẾN VÀ SỬ DỤNG		Đơn vị thăm dò, khai thác	Ghi chú
							2011 - 2015	2016 - 2020	2011 - 2015	2016 - 2020		
I	CAO LẠNH						852,1 ha	215 ha	852,1 ha	215 ha		
	VÙNG ĐÔNG BẮC						287,78 ha	15 ha	287,78 ha	15 ha		
	THÁI NGUYÊN						262,56 ha		262,56 ha (150-300 nghìn tấn/n)	(150-300 nghìn tấn/n)		
1	Văn Khúc	Xã Lục Ba huyện Đại Từ	X (m)	Y (m)	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	19,13 ha		19,13 ha (10 nghìn tấn/năm)	(20 nghìn tấn/năm)	Công văn số 6188/VPCP-KTN ngày 31/8/2010	Bổ sung
			2390151	566999								
			2390027	567249								
			2389417	567095								
			2389792	566688								
2389990	566688											
			2389792	566999								
2	Phương Nam 1	Xã Phú Lạc huyện Đại Từ	2399128	562984	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	100,5 ha		100,5 ha (10 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	- nt -	
			2399128	564010								
			2397750	563424								
			2397802	563202								
			2397719	562984								
			2398843	562760								
3	Na Thúc 1	Xã Phú Lạc huyện Đại Từ	2398646	562761	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	35,95 ha		35,95 ha (10 nghìn tấn/năm)	(20 nghìn tấn/năm)	- nt -	Bổ sung
			2398400	562536								
			2398308	562218								
			2398715	561823								
			2398843	561823								
			2398843	562544								
4	Na Thúc 2	Xã Phú Lạc huyện Đại Từ	2398068	562508	Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	Chưa xác định	5,597 ha		5,597 ha (10 nghìn tấn/năm)		- nt -	Bổ sung
			2397856	562671								
			2397764	562461								
			2397895	562310								
5	Núi Hồng	Xã Yên Lãng, H. Đại Từ			Al ₂ O ₃ : 27,69 - 31,07; SiO ₂ : 45,99 - 51,77; Fe ₂ O ₃ : 2,89 - 3,57	B + C ₁ + C ₂ : 1,329	101 ha		101 ha (50 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung

QUẢNG NINH		Hệ tọa độ UTM		17,22 ha		17,22 ha				
6	Cao lanh Pyrophilit Đèo Mây	Xã Quảng Lâm, huyện Đầm Hà	X (m)	Y (m)	Chất lượng tốt	Điểm khoáng sản có triển vọng	1,52 ha	0,291 (22,38 nghìn tấn/năm)		Bổ sung
			2375321	7671115						
			2375402	767169						
			2375469	767234						
			2375392	767299						
			2375346	767224						
7	Cao lanh Pyrophilit Na Năng	Xã Tinh Húc, huyện Bình Liêu	Hệ tọa độ VN 2000		Chất lượng tốt	P: 133	15,7 ha	15,7 ha (50.000 tấn/năm)	(50.000 tấn/năm)	Bổ sung
			X (m)	Y (m)						
			Khu vực I (4,5 ha)							
			2384220	746889						
			2384520	747189						
			2384445	747264						
			2384145	746964						
			Khu vực II (5,8 ha)							
			2386069	749863						
			2386344	750288						
			2386269	750363						
			2385969	749938						
			Khu vực III (5,4 ha)							
			2380072	749063						
2379847	749263									
2379747	749213									
2379947	748963									
8	Tân Mai, Quảng Sơn	xã Quảng Đức, Quảng Sơn huyện Hải Hà			Chất lượng tốt	Đã được cấp phép khai thác	đã thăm dò	đến 100 nghìn tấn/n	Công ty CP Đầu tư và XNK Quảng Ninh	Điều chỉnh
	Pec Sec Lêng-Tân Mai	Xã Quảng Đức, huyện Hải Hà (hệ tọa độ UTM)	2386.35	780.000	Chất lượng tốt	Đã cấp phép thăm dò	đã thăm dò	100 nghìn tấn/năm	Gp số 1252/GP-ĐCKS ngày 08/6/2001	Bổ sung
			2386.35	780.600						
			2384.80	779.100						
			2385.20	778.700						

TUYÊN QUANG						8 ha	15 ha	8 ha	10 ha		
9	Bình Man	Xã Thái Sơn Nam huyện Sơn Dương		Chưa đánh giá	P>0,7	3 ha	-	3 ha (10 nghìn tấn/năm)	- (10 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung
10	Tân Bình	Xã Đại Phú, H. Sơn Dương		Chưa đánh giá	Chưa xác định		5 ha		(10 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung
11	Đồn Hạng	Xã Vân Sơn, H. Sơn Dương		Chưa đánh giá	Chưa xác định		10 ha	(10 nghìn tấn/năm)	(10 nghìn tấn/năm)		Bổ sung
HÀ GIANG						64 ha		64 ha			
12	Thượng Bình	Xã Tân Nam huyện Quang Bình (Khu vực 1) (bê tọa độ VN 2000 núi chiều 3°)	2484936	405164	Chưa đánh giá	Được phát hiện trong quá trình đo vẽ bản đồ địa chất 1/50.000	64 ha	64 ha (10 nghìn tấn/năm)	(40 nghìn tấn/năm)	Công văn số 2600/VP-CP- KTN ngày 26/4/2011	Bổ sung
			2485163	405652							
			2484769	405725							
			2484255	406303							
		2483755	405771								
		2486494	403187								
		2486489	404338								
		2486085	404835								
2485795	404649										
2485958	404292										
2486141	403446										
VÙNG NAM TRUNG BỘ						70 ha	35 ha	70 ha	35 ha		
THỪA THIÊN HUẾ						30 ha	20 ha	30 ha	20 ha		
13	Bát Độ	Xã Phú Vinh – H. A Lưới	Kinh độ: 107°16'13" Vĩ độ: 16°14'38"	Chất lượng đảm bảo	C ₁ + C ₂ + P: 1,3	30 ha	20 ha	30 ha (đến 50 nghìn tấn/năm)	20 ha (đến 50 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung
QUẢNG TRỊ						40 ha	15 ha	40 ha	15 ha		
14	La Vang	Xã Hải Phú huyện Hải Lăng	Kinh độ: 107°11'40" Vĩ độ: 16°43'00"	Đới dày 300-1000m, chiều rộng 50 – 80m, thân khoáng dày 1,2 – 3,1m, caolinit: 16-26%, hidrômica: 1%.	334a: 0,5	40 ha	15 ha	40 ha (đến 50 nghìn tấn/năm)	15 ha (đến 50 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung

VÙNG TÂY NGUYÊN						156,6 ha	40 ha	156,6 ha	40 ha		
LÂM ĐỒNG		Hệ tọa độ UTM				143,6 ha	40	143,6 ha			
15	Khu Tây (Khu I)	Xã Lộc Tân H. Bảo Lâm và Lộc Châu Tp Bảo Lộc	X :1276.312- 1276193 Y:796817 - 796774	Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	11,8 ha	20	11,8 ha	20	03 cơ sở chế biến mỗi cơ sở có công suất 30 -50 nghìn tấn cao lanh sản phẩm/năm tại Bảo Lộc, Đức Trọng	Bổ sung
16	Khu Tây (Khu II)	Xã Lộc Tân H. Bảo Lâm và Lộc Châu Tp Bảo Lộc	X :1276.193 - 6.12.76.082 Y:797.126 - 797112	Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	66,8 ha	20	66,8 ha	20		Bổ sung
17	Thôn 1 Lộc Châu (Khu I)	Xã Lộc Châu Tp Bảo Lộc	X :12.75.685 - 1275.455 Y:798.885 - 798.996	Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	14 ha		14 ha			Bổ sung
18	Thôn 1 Lộc Châu (Khu II)	Xã Lộc Châu Tp Bảo Lộc	X :12.75.051 - 1274840 Y:798.829 - 799.026	Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	15 ha		15 ha			Bổ sung
19	Thôn 1 Lộc Châu (Khu III)	Xã Lộc Châu Tp Bảo Lộc	X :12.75.053 - 1274744 Y:800.132 - 799.812	Chất lượng tốt	Trữ lượng lớn	36 ha		36 ha			Bổ sung
GIA LAI						3 ha	15 ha	3 ha	15 ha		
20	Chư Sê	H. Chư Sê	-	SiO ₂ : 44,72; Al ₂ O ₃ : 22,16; Fe ₂ O ₃ : 4,79	C ₁ + C ₂ : 0,2	3 ha	15 ha	3 ha (5000 t/n)	15 ha (5000 t/n)		Bổ sung
KON TUM											
21	Đăk Cấm	TX Kon Tum	-	SiO ₂ : 45,19 - 67,5; Al ₂ O ₃ : 25,5 - 37,19; Fe ₂ O ₃ : 0,92 - 2,27	B + C ₁ : 5,7	5 ha	15 ha	5 ha (5000 t/n)	15 ha (5000 t/n)		Bổ sung
ĐĂK LĂK						5 ha	10 ha	5 ha	10 ha		
22	EakNop	TT EakNop - H. EaKar	-	Al ₂ O ₃ : 32,2 - 34,2; TiO ₂ : 0,2 - 0,3; Fe ₂ O ₃ : 0,24 - 0,35	C ₁ + C ₂ : 3	5 ha	10 ha	5 ha (5000 t/n)	10 ha (5000 t/n)		Bổ sung
VÙNG ĐÔNG NAM BỘ						337,73 ha	110 ha	337,73 ha	110 ha		
TÂY NINH											
23	Tân Hòa	Xã Tân Hòa, huyện Tân Châu	X:1279776- 1278781 Y: 596828 - 596828		Chưa xác định	-	-	-	(50.000 t/n)		Điều chỉnh

BÌNH PHƯỚC					280 ha	100 ha	280 ha	100 ha			
24	Chon Thành	Thị trấn Chon Thành – H. Chon Thành	Hệ tọa độ UTM		Chưa xác định	38,66 ha	38,66 ha (30 đến 50 nghìn tấn/năm)	50 đến 100 nghìn			Bổ sung
			X (m)	Y (m)							
			1262383	674468							
			1262710	675140							
			1262068	675261							
			1261966	675098							
			1261971	674878							
			1262118	674662							
1262107	674424										
1262230	674495										
1262315	674464										
25	Ấp 6	Xã Minh Hưng H. Chon Thành	1269900	673100	Chưa xác định	41,43 ha	41,43 ha (50 đến 100 nghìn tấn/năm)				Điều chỉnh
			1270400	672500							
			1270590	672679							
			1270547	672827							
			1270710	673220							
1270281	673445										
26	Ấp 2	Xã Minh Long H. Chon Thành	Hệ tọa độ VN 2000		Chưa xác định	27,5 ha	27,5 ha (50 đến 100 nghìn tấn/năm)				Bổ sung
			1265419	672179							
			1265379	672364							
			1265434	672164							
			1265434	672769							
1265827	672848										
1265872	672058										
27	Minh Long	Xã Minh Long – H. Chon Thành	1266434	672634	Chưa xác định	42,86 ha	42,86 ha (50 đến 100 nghìn tấn/năm)				Bổ sung
			1265409	672409							
			1265449	672154							
			1264904	672034							
			1264879	671909							
			1265434	671944							
			1265719	672144							
			1266199	672254							
1266434	672409										
28	Ấp 5	Xã Minh Hương – huyện Chon Thành	1266434	672634	Chưa xác định	130 ha	130 ha (50 đến 100 nghìn tấn/n)	100 ha (50 đến 100 nghìn tấn/n)			Bổ sung tọa độ
			1265409	672409							
			1265449	672154							

BÌNH DƯƠNG					57,73 ha	10 ha	57,73 ha	10 ha			
29	An Lập	Xã An Lập – huyện Dầu Tiếng	Kinh độ: 106° 47' 25" Vĩ độ: 11° 11' 00"		thăm dò một phần diện tích	37,73 ha		37,73 ha (đến 50 nghìn tấn/n)	(đến 50 nghìn tấn/năm)	điều chỉnh	
30	Tân Bình	Xã Tân Bình – H. Tân Uyên	Kinh độ: 106° 49' 37" Vĩ độ: 11° 05' 33"	SiO ₂ : 58,3; Al ₂ O ₃ : 24,7; Fe ₂ O ₃ : 1,1	thăm dò một phần diện tích			(đến 50 nghìn tấn/năm)	(đến 50 nghìn tấn/năm)	điều chỉnh	
31	Đất Quốc	Xã Tân Mỹ; huyện Tân Uyên	Kinh độ: 106° 43' 40" Vĩ độ: 11° 02' 33"	SiO ₂ : 65,5; Al ₂ O ₃ : 19,6; Fe ₂ O ₃ : 1,6	C ₁ ; C ₂ : 18	20 ha	10 ha	20 ha (đến 50 nghìn tấn/n)	10 ha (đến 50 nghìn tấn/n)	Bổ sung	
II FELSPAT						654,51 ha	445 ha	654,51 ha	445 ha		
SƠN LA						142,17 ha		142,17 ha			
1	Bản Suối Lênh	Xã Hàng Châu, huyện Bắc Yên (Hệ toạ độ VN 2000 kinh tuyến trục 105°00' múi chiều 6°)	2358484	423209	Sericit làm nguyên liệu gồm sít	Chất lượng tốt	117,88 ha		20 nghìn tấn/năm		Bổ sung
			2359018	423227							
			2358909	424750							
			2357872	424646							
			2358187	423700							
2358496	423704										
2	Tà Xùa	Xã Tà Xùa, huyện Bắc Yên (Hệ toạ độ VN 2000 kinh tuyến trục 105°00' múi chiều 6°)	2352697	441170	Sericit làm nguyên liệu gồm sít	Chất lượng tốt	24,29 ha		20 nghìn tấn/năm		
			2353138	441453							
			2352875	441782							
			2352349	441468							
YÊN BÁI						43,65 ha		43,65 ha			
3	Phai Hạ	Xã Minh Bảo thành phố Yên Bái	X: 2405479 – 2405155 Y: 515215-515215	SiO ₂ : 58,3; Al ₂ O ₃ : 24,7; Fe ₂ O ₃ : 1,1	Chưa xác định	27,33 ha		27,33 ha (đến 20 nghìn tấn/n)	(đến 30 nghìn tấn/n)	Bổ sung	
4	Thác Bà	TT Thác Bà-H. Yên Bình	X:24-5179; Y: 528931		Chưa xác định	16,32 ha		16,32 ha (đến 20 nghìn tấn/n)	(đến 30 nghìn tấn/n)		
QUẢNG NAM						394,36 ha	385 ha	394,36 ha	385 ha		
5	Đại Lộc	Xã Đại Hiệp; Đại Nghĩa - H. Đại Lộc		Al ₂ O ₃ : 16,97; FeO: 0,30; SiO ₂ : 68,04; Na ₂ O: 2; K ₂ O: 19.	1,843	374,36 ha		374,36 ha (đến 50 nghìn tấn/n)		Bổ sung	
3	Thôn 3 và 4, xã Tiên Hiệp	Xã Tiên Hiệp H. Tiên Phước	-	Chưa đánh giá	đã thăm dò 83 ha mở rộng thăm dò		385 ha		385 ha	-nt-	Bổ sung
7	Thôn 3 và 4, xã Tiên Hiệp	Xã Tiên Hiệp H. Tiên Phước	X: 1705701; 1705789; 1705899; 1706025; 1706182; 1706037; 1705825; 1705550 Y: 205214; 205326; 205566; 205773; 206199; 206247; 205830; 205270			20 ha		20 ha (đến 50 nghìn tấn/n)		-nt-	Bổ sung

ĐẮK LẮK				64,33 ha	50 ha	64,33 ha	50 ha				
8	Thôn 9, EaSah và Ea Sô	H. EaKar X: 1.419.750; Y: 232.250 X: 1.419.290; Y: 232.750 X: 1.418.850; Y: 232.760	X: 1.418.933; Y: 232.625 X: 1.419.150; Y: 231.650	Chưa xác định	64,33 ha	50 ha	64,33 ha (đến 150 nghìn tấn/n)	50 (đến 50 nghìn tấn/n)	-	Bổ sung	
9	EaSah và Ea Sô	huyện Ea Kar X: 141.9674; Y: 229.836 X: 1426035; Y: 234.995		Chưa xác định	31,85 ha + 18,12 ha		31,85 ha + 18,12 ha (50 nghìn tấn/năm)		-	Bổ sung	
10	Thôn 9	xã Ea Sar huyện Ea Kar X: 1421675; Y: 230.300 X: 1419.750; Y: 232.250 X: 1419.300; Y: 231.800 X: 1420.900; Y: 230.900 X: 1421.475; Y: 230.600	Al ₂ O ₃ : 32,2 - 34,2; TiO ₂ : 0,2 - 0,3; Fe ₂ O ₃ : 0,24 - 0,35	Cấp 122: 1.157 nghìn tấn Cấp 333: là 2.83 nghìn	đã thăm dò		(đến 50 nghìn tấn/năm)		Gp thăm dò số 2925/GP- ĐCKS ngày 11/12/2001	Bổ sung	
11	EaKBo	Xã EaKnop- H. EaKar	Na ₂ O: 2,93-3,12; K ₂ O: 7,6- 9,84; Al ₂ O ₃ : 14,22-18,3; Fe ₂ O ₃ : 0,4-0,96	C ₁ : 2,1 triệu tấn		1,0		1,0 (đến 50 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung	
12	EaKnop	Xã EaKnop- H. EaKar	Na ₂ O+ K ₂ O: 8,26-10,4; Fe ₂ O ₃ : 0,4-0,85	C ₁ : 0,16 triệu tấn; P: 0,3 triệu tấn		0,16		(đến 50 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung	
GIA LAI											
13	Xã Ia Dreh, Krông Năng Huyện Krông Năng	Xã Ia Dreh, Krông Năng Huyện Krông Năng Pa	Tổng cộng: 102,91 ha bao gồm: Khu vực 1: 13,0509 ha. X: 1447721.00; 1447411.00; 1447241.00; 1447551.00 Y: 517010.00; 517390.00; 51726.00; 51686.00	Điểm khoáng sản	13,1 ha		(đến 50 nghìn tấn/năm)			Bổ sung	
			Khu vực 2: 33,53 ha. X: 1447311.00; 1447091.00; 1446411.00; 1446951.00 Y: 516645.00; 517140.00; 516540.00; 516330.00	Điểm khoáng sản	33,5 ha		(đến 50 nghìn tấn/năm)			Bổ sung	
			Khu vực 3: 30,4951 ha. X: 1445111.00; 1445111.00; 144641.00; 144631.00; 1444811.00; 144811.00. Y: 517395.00; 518030.00; 518410.00; 518000.00; 517800.00; 517395.00.	Điểm khoáng sản		30,5 ha		30,5 ha (đến 50 nghìn tấn/năm)			Bổ sung
			Khu vực 4: 25,8327 ha. X: 14455036.00; 1445331.00; 144941.00; 144646.00 Y: 518280.00; 518520.00; 519080.00	Điểm khoáng sản	25,8 ha		(20 nghìn tấn/năm)			Bổ sung	
VÙNG ĐB SÔNG CỬU LONG											
AN GIANG											
14	Núi Bà Đát	Xã Thới Sơn - H. Tịnh Biên	TP khoáng vật chủ yếu là fenspat kali. R ₂ O: 6,84 - 8,56	C ₁ + C ₂ : 0,196	10 ha	10 ha	10 ha (10 nghìn tấn/năm)	10 ha (10 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung	

III	CÁT TRẮNG				4521 ha	9148 ha	4521 ha	9148 ha			
	ĐÔNG BẮC										
	QUẢNG NINH										
1	Quan Lạn, Đông Xá, Ngọc Vũng, Minh Châu	Xã Quan Lạn, Đông Xá, Ngọc Vũng, Minh Châu, huyện Văn Đồn		SiO ₂ : 98,78 – 98,7; Fe ₂ O ₃ : 0,2 – 0,1	Có trữ lượng lớn	-	500.000 tấn/năm	500.000 tấn/năm	Công văn số 714/VPCP-KTN ngày 30/01/2011	Bổ sung	
	VÙNG BẮC TRUNG BỘ				1074,41 ha	500 ha	1074,41 ha	500 ha			
	QUẢNG TRỊ				1074,41 ha	500 ha	1074,41 ha	500 ha			
2	Bắc và Nam Cửa Việt, Triệu Trạch	Huyện Triệu Phong	Kinh độ: 107°04'00" Vĩ độ: 16°48'37"	Thạch anh lớn ở dạng SiO ₂ : 96,56%; Fe ₂ O ₃ : 0,32%; TiO ₂ : 0,09%; Al ₂ O ₃ : 0,3%	334a: 38,9	5 tr tấn (500 ha)	10 tr tấn (500 ha)	5 tr tấn (200 nghìn tấn/năm)	10 tr tấn (100 nghìn tấn/năm)	Bộ Xây dựng và Bộ TNMT ranh giới, diện tích cấp phép cho các đơn vị	Bổ sung
3	Các mỏ thuộc huyện Hải Lăng	Hải Thiện, Hải Xuân, Hải Vinh, Hải Thượng, Hải Thọ, Hải Lâm, Hải Ba Huyện Hải Lăng			P: 10	574,41 ha đã thăm dò	-	(150 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	Điều chỉnh tên đơn vị	Điều chỉnh
	VÙNG NAM TRUNG BỘ				3088,6 ha	2410 ha	3088,6 ha	2410 ha			
	ĐÀ NẴNG				39,6 ha	10 ha	39,6 ha	10 ha			
4	Nam Ô	P. Hoà Khánh – Q. Liên Chiểu	Kinh độ: 108°07'50" Vĩ độ: 16°05'25"	SiO ₂ : 98,78 – 98,7; Fe ₂ O ₃ : 0,2 – 0,1	Tổng: 78,083; tr. độ: C ₁ : 2,859; C ₂ : 3,494; P: 72	10 ha	10 ha	(100 nghìn tấn/năm)	(100 nghìn tấn/năm)	-	Bổ sung
5	Khánh Vinh	Xã Hoà Khánh – H. Hoà Vang	Kinh độ: 108° 18' 39" Vĩ độ: 15° 46' 21"	SiO ₂ : 97,32 - 99,41; Fe ₂ O ₃ (TB): 0,053	Đánh giá sơ bộ	0,482 + 29,6ha		0,482 + 29,6ha (200 nghìn tấn/năm)		-	Bổ sung
	QUẢNG NAM					1976 ha	1400 ha	1976 ha	1400 ha		
6	Liễu Trinh	Xã Quế Phú – H. Quế Sơn	Kinh độ: 108°19'44" Vĩ độ: 15°46'31"	SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17; FeO: 0,2; MgO: 0	Tổng: 2,27; tr. độ: B: 0,37; C ₁ : 0,79; C ₂ : 1,11	500 ha	500 ha	(đến 50 nghìn tấn/năm)	(đến 50 nghìn tấn/năm)	-	điều chỉnh
7	Hương An	Xã Quế Phú – H. Quế Sơn		SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17; FeO: 0,2; MgO: 0	22,5 (15 tr. m ³)	576 ha		(đến 100 nghìn tấn/năm)		- nt -	Bổ sung
8	Bình Tú	Xã Bình Tú, H. Thăng Bình	Kinh độ: 108° 25' 11" Vĩ độ: 15° 41' 23"	SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17; FeO: 0,2; MgO: 0	P ₁ : 60 (40 triệu m ³)	500 ha	500 ha	(đến 50 nghìn tấn/năm)	(đến 50 nghìn tấn/năm)	- nt -	Bổ sung
9	Quế Thanh	Huyện Thăng Bình, Quế Sơn	Kinh độ: 108°20'05" Vĩ độ: 15°44'45"	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	P: 55	200 ha	200 ha	(đến 50 nghìn tấn/n)	50 nghìn tấn/n	- nt -	Bổ sung

10	Tam Anh	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ	Kinh độ: 108° 33' 57" Vĩ độ: 15° 31' 25"		Điểm khoáng sản	200 ha	200 ha	(50 nghìn tấn/năm)	(50 nghìn tấn/năm)	- nt -	Bổ sung	
	Tam Anh Nam	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ (Hệ tọa độ VN 200 mũi chiếu 3 độ)	Khu A		SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	Chất lượng tốt	35,47 ha				Bổ sung	
			588078 đến 587466	1712995 đến 1712468								
	Khu B											
589928 đến 589615	1711399 đến 1711317											
Tam Anh Bắc	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ (Hệ tọa độ VN 200 mũi chiếu 3 độ)	Khu A		SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	Chất lượng tốt	53,06 ha		250.000 tấn/năm			Bổ sung	
		586486 đến 586353	1717206 đến 1717038									
Khu B												
586812 đến 586563	1716799 đến 1716473											
11	Tam Hòa	Xã Tam Hòa, huyện Núi Thành (Hệ tọa độ VN 200 mũi chiếu 3 độ)	Khu A		SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	Chất lượng tốt	230,03 ha				Bổ sung	
			589638.66 đến 591459.51	1715565.07 đến 1715711.00								
Khu B												
591521.47 đến 591231.63	1714866.83 đến 1714179.99											
Khu C												
		590992.46 đến 589666.80	1714154.11 đến 1714623.51									
		589774.12 đến 589607.70	1714500.89 đến 1715175.04									
KHÁNH HÓA						1073 ha	1000 ha	1073 ha	1000 ha			
12	Thủy Triều Cam Ranh	Thủy Triều, xã Cam Hải Đông huyện Cam Lâm (Hệ tọa độ VN 200)	X (m)	Y (m)	SiO ₂ : 99,46; Al ₂ O ₃ : 0,04; Fe ₂ O ₃ : 0 - 0,5; TiO ₂ : 0,02; CaO: 0,01; MgO: 0,02; Cr ₂ O ₃ : 0;	Cấp A: 1,46; cấp A+B+C1+C2: 34,300	100 ha trong 133ha có tọa độ khép góc	100 ha (300.000 tấn/năm) trong 133ha có tọa độ khép góc	200.000 tấn/năm	Công ty Cát Cam Ranh - FiCo (chế biến xuất khẩu)	CV số 2309/VPCI KTN ngày 12/4/2010 (bổ sung)	
			1336633	601862								
Thủy Triều Cam Ranh	Thủy Triều, xã Cam Hải Đông- H. Cam Lâm (Hệ tọa độ UTM)		1336594	601063	SiO ₂ : 99,46; Al ₂ O ₃ : 0,04; Fe ₂ O ₃ : 0 - 0,5; TiO ₂ : 0,02; CaO: 0,01; MgO: 0,02; Cr ₂ O ₃ : 0;	nt	90 ha	90 ha (500.000 tấn/năm)		Công ty CP KS và ĐT Khánh Hòa - Minexco (chế biến xuất khẩu)	-nt-	
			1337038	601063								
			1337147	601112								
			1338012	601135								
			1338464	601528								
			1338464	601893								
			1334568	313256								
			1334568	303895								
			1334043	304138								
			1333086	304116								
			1333090	303715								
			1333464	303358								
			1334062	303260								
13	Cam Hải Tây; Cam Đức; Cam Thành Bắc huyện Cam Lâm		X: 1335888 Y: 595965		SiO ₂ : 99,46; Al ₂ O ₃ : 0,04; Fe ₂ O ₃ : 0,5; TiO ₂ : 0,02; CaO: 0,01; MgO: 0,02; Cr ₂ O ₃ : 0;	Cấp P1 11.169.000 m ³	883 ha	1000 ha	883 ha (300.000 tấn/năm)	1000 ha (300.000 tấn/năm)	thống nhất với Bộ Xây dựng điện tích cấp phép	Bổ sung

VÙNG ĐÔNG NAM BỘ					358 ha	1517,2 ha	358 ha	1517,2 ha			
BÌNH THUẬN					358 ha	1517 ha	358 ha	1517 ha		Bổ sung	
14	Hồng Liêm. Cây Táo 1 và 2 Cây Táo 3	Xã Hồng Liêm - H. Hàm Thuận Bắc	Tân Hải - Tân Tiến Khu vực I: diện tích 11,91 ha (6 điểm khép góc) Khu vực II diện tích 24,78 ha (8 điểm khép góc) Khu vực III: Hồng Liêm (Cây Táo 2) 5,37 ha Khu vực IV: Cây Táo 1, diện tích 8 ha Khu vực V: 4,4 ha (9 điểm khép góc):	20,975; tr. độ: C ₁ : 0,14; C ₂ : 0,315; P: 20,52	49,09 ha	118,6 ha (Cây Táo 3)	49,09 ha (đến 200 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	-	Điều chỉnh	
15	Tân Thắng 1	Xã Tân Thắng - H. Hàm Tân	X: 790287; Y: 1176964	SiO ₂ : 98,11; Fe ₂ O ₃ : 0,12	Tài nguyên 13,1 triệu tấn	13,7 ha	6 ha	13,7 ha (50 nghìn đến 100 nghìn tấn/n)	6 ha (50 nghìn tấn/năm)	-	Điều chỉnh
16	Dinh Thủy	Xã Tân Hải, Tân Tiến - TX. LaGi (Tân Hải 36,7 ha, Tân Tiến 11,9 ha)	X: 1186.600 Y: 810.284	99,15% , SiO ₂ : 0,12% Fe ₂ O ₃ .	P: 20,7	10 ha	10 ha	10 ha (50 nghìn tấn/năm)	10 ha (50 nghìn tấn/năm)	-	Điều chỉnh
17	Tân Phước 2	Thị xã La Gi	X: 1180.368 - 1179193 Y: 797.543 - 414535		Tài nguyên 4,22 triệu tấn	104 ha		(50 nghìn đến 100 nghìn tấn/n)	100 nghìn tấn/năm	-	Bổ sung
18	Tân Phước 1	Xã Tân Phước thị xã La Gi	Hệ VN 2000 : giới hạn 9 điểm X : 1178782 - 1178670 Y : 414347 - 414789		Tài nguyên 7,3 triệu tấn	180 ha		180 ha (100 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	-	Bổ sung
19	Sơn Mỹ và Tân Thắng	Xã Sơn Mỹ, huyện Hàm Tân	Hệ VN 2000 mới chiều 6 ² : giới hạn 10 điểm X: 1176.558- 1176.243; Y: 790.007 - 790.227		Chưa xác định	50 ha	75,95 ha	50 ha (120 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	-	Bổ sung
20	La Gi 1, 2	Xã Tân Phước thị xã La Gi	X: 1180.481 - 1180.048 Y: 797.348 - 797.449		được cấp phép thăm dò	104 ha		104 ha (100 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	-	Bổ sung
21	Hồng Thái 1	Xã Hồng Thái huyện Bắc Bình	X: 1239.039 - 1238.794 Y: 221.725 - 221.732		P1: 8.174.000 tấn	40 ha	39,8 ha Mở rộng	(100 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	-	Bổ sung
22	Hồng Sơn 1	Xã Hồng Sơn huyện Hàm Thuận Bắc	X: 1225.900 - 1225.657 Y: 194.180 - 194.028		P2: 6.016.000 tấn	34 ha	63,38 ha	34 ha (100 nghìn tấn/năm)	100 nghìn tấn/năm	-	Bổ sung
23	Bắc Bình Thanh				Tài nguyên 13,76 triệu tấn		196,53 ha		50 nghìn tấn/năm		Bổ sung
24	Phan Ri				Tài nguyên 74,64 triệu tấn		952 ha		50 nghìn tấn/năm		Bổ sung
25	Lương Nam				Tài nguyên 3,3 triệu tấn		39,88 ha		50 nghìn tấn/năm		Bổ sung
26	Hàm Đức				Tài nguyên 1,26 triệu tấn		15,1 ha		20 nghìn tấn/năm		Bổ sung

IV	ĐỒ LỒMÍT						207 ha	120 ha	207 ha	120 ha			
		VÙNG BẮC TRUNG BỘ						52 ha	15 ha	52 ha	15 ha		
1	Cốc Sơn	Xã Cốc Sơn, huyện Bát Xát và xã Tả Phời, phường Bắc Cường, Nam Cường, thành phố Lào Cai	X: 2481913-2481143 Y: 392337 - 392766		Đồi ômit	Chất lượng tốt	19,3 ha + 28,5 ha					Điều chỉnh từ dự trữ sang thăm dò	
		QUẢNG BÌNH						52 ha		52 ha			
2	Xã Trung Hóa	Xã Trung Hóa huyện Minh Hóa (Hệ tọa độ VN 2000 mới 6 độ)	X (m)	Y (m)	CaO: 31,33%; MgO: 20,93%; MKN: 47,53%	Chưa xác định	52 ha		52 ha	(500 nghìn tấn sp/năm)	CV số 8405/VPCP-KTN ngày 18/11/2010	Bổ sung	
			1962979	601893									
			1963054	602032									
			1962818	602407									
			1962888	602594									
			1962722	602856									
			1962253	603080									
			1962260	602303									
		VÙNG NAM TRUNG BỘ						150 ha	105 ha	55 ha	15 ha		
		QUẢNG NAM						100 ha	105 ha	55 ha	15 ha		
3	Tắc Pô	Thị trấn Tắc Pô huyện Nam Trà My			-	Chưa xác định	50 ha	50 ha	50 ha (10 nghìn tấn/năm)	10 ha (10 nghìn tấn/năm)	Đề nghị của tỉnh để phục vụ nhu cầu nguyên liệu cho sản xuất kính, vật liệu chịu lửa v.v..	Bổ sung	
4	Thôn 7 Trà Cang	Xã Trà Cang huyện Nam Trà			-	Chưa xác định	50 ha	50 ha	10 nghìn tấn/năm)	10 nghìn tấn/năm)		Bổ sung	
		VÙNG TÂY NGUYÊN						50 ha		50 ha			
		GIA LAI						50 ha		50 ha			
5	Đắk Tô Man	Xã Sơ Rô huyện Krông Chro			-	Chưa xác định	50 ha		10 nghìn tấn/năm)			Bổ sung	
V	ĐÁ VÔI							630 ha và 200 tr. tấn	70 tr. tấn	630 ha và 200 tr. tấn	70 tr. tấn		
		HÀ NAM		X (m)	Y (m)			24,64 ha		24,64 ha			
1	Đá vôi T34	Xã Thanh Nghị và Thanh Tân (Hệ tọa độ VN 2000)	2260838.80	591595.06	Đá vôi sản xuất với công nghiệp, bột phẩm đá vôi hóa chất các loại	Chưa xác định	15,0 ha		200 nghìn tấn sản phẩm/năm)				
			2260784.90	591857.23									
			2260566.42	591972.51									
			2260390.33	591534.15									
			2260647.96	591392.35									

2	Đá vôi T34, núi Mỏ Bò	Xã Thanh Nghị huyện Thanh Liêm (Hệ tọa độ VN 2000)	2260299.19 2260430.13 2260143.63 2260071.32	591534.75 591895.18 591990.85 591697.64	Đá vôi sản xuất với công nghiệp, bột phẩm đá vôi hóa chất, bột nhẹ các loại.	Chưa xác định	9,64 ha	500 nghìn tấn sản phẩm/năm)		C/ty CP ĐT Địa ốc Sunrise sản xuất với bột hóa chất công nghiệp	số5679/VPC P-KTN ngày 18/8/2011 (bổ sung)
HẢI PHÒNG			X (m)	Y (m)			17,4 ha	17,4 ha			
3	Núi Đồng Giã	Xã Minh Tân, huyện Thủy Nguyên	2320740451 2320760439 2320530414 2320380405 2320460409 2320450435 2320740451	363598453 363598478 364198487 364168479 363859461 363518438 363598453	Đá vôi sản xuất với công nghiệp, bột phẩm đá vôi bóa chất, bột nhẹ các loại.	Đã thăm dò và phê duyệt trữ lượng	17,4 ha	300 đến 500 nghìn tấn sp/năm)		Công ty TNHH Hương Hải sản xuất với công nghiệp	sản xuất với công nghiệp
4	Tây Đá Kép	Xã Liên Khê và Lưu Kỳ, huyện Thủy Nguyên	23230933 23229229 23227642 23227559 23229163 23228200 23231598	59419822 59403450 59407914 59416680 59428089 67234884 67241881	Đá vôi sản xuất với công nghiệp	Chất lượng tốt	11,7 ha	300 nghìn tấn/sp/năm		Điều chỉnh từ nguyên liệu làm xi măng để thăm dò, khai thác sản xuất với công nghiệp	Bổ sung
QUẢNG NINH			X (m)	Y (m)			200 tr. tấn	70 tr. tấn	200 tr. tấn	70 tr. tấn	
5	Đá vôi Khối II thuộc xã Sơn Dương	Xã Sơn Dương huyện Hoành Bồ	2331127 2331201 2331024 2330466 2330154 2330127	709334 710063 710766 710867 710763 709333	Đá vôi sản xuất với bột công nghệ cao	Bộ Xây dựng đã thông nội trình 41,4 ha City TNHH Hương Hải tại VB số 1301/BXD-VLXD ngày 05/8/2011	41,4 ha 100	300 - 500 nghìn tấn sp/năm	300 - 500 nghìn tấn sp/năm	- Bộ TNMT thông nhất với Bộ Xây dựng điện tích cấp phép cho các đơn vị	Điều chỉnh để bổ sung
3	Đá vôi khối V	Xã Thống Nhất huyện Hoành Bồ	2330667 2330817 2329817 2329667	713627 714752 714752 713677	Đá vôi sản xuất với bột công nghệ cao	Chưa xác định	100 triệu tấn		100 triệu tấn		
QUẢNG BÌNH							62,4 ha	62,4 ha			
7	Kim Lú	Xã Kim Hóa huyện Tuyên Hóa	Tọa độ kèm theo công văn số 1927/UBND-KT/11 ngày 20/8/2009 của tỉnh		Đá vôi phục vụ ngành công nghiệp	Chưa xác định	62,4 ha	nghìn tấn/năm)	500 nghìn tấn/năm	CV số 7326/VPCD-KTN ngày 20/10/2009	

QUẢNG NAM				195,2 ha		195,2 ha					
8	Thạnh Mỹ 2	Xã Thạnh Mỹ, huyện Nam Giang (Hệ tọa độ VN 2000) múi chiều 6° kinh tuyến trực 105°)	Khu 1 (54,63 ha)		Đá vôi phục vụ ngành công nghiệp (TB: CaO: 51,12; MgO: 0,62)	C ₂ + P: 900	116,63 ha		(200.000 tấn sp/năm)	như cầu nguyên liệu cho sản xuất số đá v.v..	Điều chỉnh từ không sản xuất xi măng bỏ sung quy hoạch thăm dò, khai thác
			1741.585	1741.738							
9	Mã Cooih	Huyện Đông Giang (Hệ tọa độ VN 2000) múi chiều 6° kinh tuyến trực 105°)	Khu 2 (57 ha)		Đá vôi phục vụ ngành công nghiệp (TB: CaO: 51,12; MgO: 0,62)	P: 121,15	83,57 ha				
			1741.738	804.793							
BÌNH PHƯỚC				543 ha		543 ha					
10	An Phú	Xã An Phú huyện Bình Long	1291535		Đá vôi phục vụ ngành công nghiệp	Chưa xác định	343 ha	343 ha	300 nghìn tấn/năm	CV số 6335/VPCP-KTN ngày 14/9/2009	Bổ sung
			1291524	666309							
11	Xã An Phú	Xã An Phú, huyện Hớn Quản	1292365		Sản xuất vôi công nghiệp và đá vôi sản xuất Alumin	Chưa xác định	120 ha	200 ha (300 nghìn tấn sp/năm)	500 nghìn tấn/năm	Cty CP BTThái Bảo Sài Gòn thay thế Tập đoàn Thaco và KS Việt Nam	CV số 204/KCV-VPCP ngày 10/02/2011
			1292095	662618							
KIÊN GIANG				32,22 ha		32,22 ha					
12	Phía Nam núi Khoe Lá	Xã Bình An huyện Kiên Lương	1.128.118		Sản xuất vôi công nghiệp	Đã thăm dò được Hội đồng trừ lượng khoáng sản phê duyệt trừ lượng	đã thăm dò	4,955 ha (3.213,4 nghìn tấn)		Đang sản xuất	Điều chỉnh từ quy hoạch khoáng sản làm xi măng để bổ sung quy hoạch
			1.128.171	455.053							
	Phía Nam núi Khoe Lá	Xã Bình An huyện Kiên Lương	1.128.222		Sản xuất vôi công nghiệp	-nt-	đã thăm dò	2,499 ha (1.187,9 nghìn tấn)			
			1.128.264	455.099							

13	Lò Voi Lớn	Xã Bình An huyện Kiên Luông (VN 2000 Kinh tuyến 105 múi 6°)	1127262.67 1127270.42 1127302.24 1127466.63 1127539.13 1127524.99	511496.62 511564.76 511627.34 511753.58 511745.27 511476.32	Sản xuất với công nghiệp	Đã khai thác phần trên	7,0 ha						
	Núi Nhỏ	Xã Bình An huyện Kiên Luông (VN 2000 Kinh tuyến 105 múi 6°). Giới hạn bởi 25 điểm khép góc	Từ 1128706.00 đến 1128757.18	Từ 458873.00 đến 458810.00	Sản xuất với công nghiệp	Đã khai thác	5,0 ha		300 - 500 nghìn tấn sp/năm		Công ty TNHH Hương Hải sản xuất với công nghiệp	sản xuất với công nghiệp	
	Núi Túc Khỏi	Xã Dương Hòa, huyện Kiên Luông. Giới hạn bởi 25 điểm khép góc	Từ 1139499.69 đến 1139348.00	Từ 454140.00 đến 454466.00	Sản xuất với công nghiệp	Đã khai thác	21,75 ha		300 - 500 nghìn tấn sp/năm				
VI ĐÁ ỐP LÁT								7715 ha	4599 ha	10750 ha	1564 ha		
VÙNG ĐÔNG BẮC								3454 ha	420 ha	2454 ha	1420 ha		
HÀ GIANG								100 ha	100 ha	100 ha	320 ha		
1	Làng Đông- Làng Vàng	Làng Đông- Làng Vàng, huyện Vị Xuyên	2506618	444681	Đá ốp lát	Chưa xác định	100 ha	100 ha	(10 nghìn m ³ /năm)	(50 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung	
			2507580	444462									
			2508235	444707									
			2508279	444888									
			2508242	445550									
			2507400	445832									
			2507189	445827									
			2506965	445891									
			2506958	445998									
			2506881	446112									
			2506868	446002									
2506753	445929												
2506718	445807												
2506583	445968												
YÊN BÁI								1804 ha	320 ha	1804 ha	320 ha		
2	Cốc Há II (diện tích mở rộng)	Thị trấn Yên Thế, H. Lục Yên	2443228	477243	Đá hoa	CV số 2419/UBND- TNMT ngày 08/12/2009 đề nghị điều chỉnh bổ sung 26,1 ha thay thế	26,1 ha		26,1 ha	(50 nghìn m ³ /năm)	thay thế 26,1 ha đã làm thủ tục trả lại	Điều chỉnh	
			2443382	477416									
			2443307	478218									
			2442984	478177									
			2443036	477679									

3	Thôn 3, Nà Hà	Xã An Phú, H. Lục Yên	Hệ tọa độ UTM		Đá hoa	đang khai thác 4,92 ha	17,68 ha		17,68 ha (50 nghìn m ² /năm)	(50 nghìn m ² /năm)	DNTN và DV SX tổng rừng 327 (cv số 1117/TTg- CN ngày 18/07/2006 của TTCP)	Điều chỉnh bổ sung
			X (m)	Y(m)								
4	Thôn 3, Nà Hà	Xã An Phú, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3° giới hạn 10 điểm)	2429080	485640	Đá hoa	Chất lượng tốt	14,4 ha	20 ha	14,4 ha	20 ha (50 nghìn m ² /năm)	- nt -	Bổ sung
			2429180	485745								
			2428760	486160								
			2428460	485810								
			2430740	510926								
			2430585	511203								
			2430358	511074								
			2430229	511199								
			2430168	511125								
			2430200	511106								
5	Thôn Nà Hà	Xã An Phú, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 104°45')	2430273	511029	Đá hoa	Chất lượng tốt	5 ha			(20 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2430339	510947								
			2430290	510895								
			2430481	510696								
			2429540	510926								
6	Xã An Phú	Xã An Phú, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 104°45' múi chiếu 3°)	2429368	510937	Đá hoa	Chất lượng tốt	20 ha			(20 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2429672	510567								
			2429756	510690								
			2434970	506686								
			2434952	506846								
			2434706	506978								
			2434329	506906								
			2434375	506579								
			2434634	506564								
			2434260	506546								
7	Vĩnh Lạc	Xã Vĩnh Lạc, H. Lục Yên (Hệ tọa độ VN múi chiếu 3 độ)	2434233	505854	Đá hoa	Chất lượng tốt	10 ha			(10 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2433891	506746								
			2433899	506490								
			2446041	508346								
			2446190	508625								
			2446246	508984								
			2445671	509380								
			2445062	509400								
			2445085	508737								
			2445944	508716								
2445962	508361											
8	Tân Lĩnh	Xã Tân Lĩnh, H. Lục Yên	2444002	500317	Đá hoa	Chất lượng tốt	19,9 ha			(50 nghìn m ² /năm)	(50 nghìn m ² /năm)	-nt-
			2443679	500272								
			2444097	499701								
			2444405	499774								
			2444002	500317								

9	Làng Lạnh	Xã Liễu Đò, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2443982 2443713 2443483 2442536 2442530	478291 479065 478632 479008 478130	Đá hoa	Chất lượng tốt	85,23 ha		(50 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
10	Xã Liễu Đò	Xã Liễu Đò, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3 độ)	2441134 2441319 2440978 2440747	505462 505963 506212 505777	Đá hoa	Chất lượng tốt	23,0 ha		(50 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
11	Núi Thảm Then	Xã Tân Lập, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2438459 2438289 2437876 2437879	475820 476520 476545 475560	Đá hoa	Chất lượng tốt	43 ha		(50 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
12	Thôn Tám	Xã Mường Lai huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2446664 2447300 2447024 2446148 2445789 2446050	483487 483019 482724 483089 483490 483717	Đá hoa	Chất lượng tốt đã được Bộ Xây dựng thống nhất tại Cv số 1817/ĐXD-VLXD ngày 22/9/2010	75,7 ha	(50 nghìn m ³ /năm)	(50 nghìn m ³ /năm)	Cty CP XNK và CO CN Thái Thịnh đang khai thác tại mỏ Đào Lán và mở rộng thăm dò, khai thác	Bổ sung
13	Mai Sơn	Xã Mai Sơn huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2453863 2454110 2454321 2454321 2453986 2453862	471670 471670 471950 472064 472064 472039	Đá hoa	Chất lượng tốt	15 ha		(30 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
14	Làng Úc	Xã Tân Lập huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3 độ)	2438184 2438449 2438846 2438814 2438667 2438593 2438317 2438122	500466 500388 500113 500042 500109 500010 500207 500285	Đá hoa	Chất lượng tốt	14,0 ha		(20 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
15	Bán Xá	Xã Phan Thanh, huyện Lục Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 3 độ)	2434140 2434204 2433378 2433316	503147 503257 503716 503603	Đá hoa	Chất lượng tốt	12,1 ha		(20 nghìn m ³ /năm)		

16	Thôn Đẻ Chơ	Xã Lăng Nhì, huyện Trạm Tấu	2372282	452862	đá granit	Chưa xác định	19 ha	19 ha đến 10 nghìn m ² /n	(50 nghìn m ² /năm)	Công văn số 2047/VPCP-KTN ngày 30/3/2010 của VPCP	Bổ sung
			2372448	452833							
			2372623	453775							
	Thôn Chông Chùa	Xã Tà Si Lăng, huyện Trạm Tấu	2374317	455155	đá granit	Chưa xác định	33 ha	33 ha (10 nghìn m ² /năm)	(50 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2374720	456666							
			2374917	456067							
			2374657	456230							
	Thôn Sán Nhù	Xã Tà Si Lăng, huyện Trạm Tấu	2374162	455434	đá granit	Chưa xác định	9,67 ha	9,67 ha (10 nghìn m ² /năm)	(30 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2375798	457067							
			2376254	2375798							
17	Tân Thịnh	Xã Tân Thịnh và Đại Lặc, huyện Văn Chấn	2376217	457418	Đá gabro	Chưa xác định	30,0		(10 nghìn m ² /năm)	Bổ sung	
			2375783	457373							
			2379740	502483	Đá gabro	Chưa xác định	30,0		(10 nghìn m ² /năm)		
			2379730	503118							
			2379205	503226	Chưa xác định		7,5 ha 4,7 ha 7,4 ha 6,9 ha		(30 nghìn m ² /năm)		
			2379407	502411							
			2382178	506579							
			2382122	506830							
			2381277	506653							
			2381324	506222							
18	Suối Bù	Xã Suối Bù huyện Văn Chấn	X: 2386818; Y: 488488 X:2387377; Y: 488488 X:2387486; Y: 488976 X: 2387131; Y: 489186	Đá vôi					Công văn số 5338/VPCP-KTN ngày 4/8/2011	Bổ sung	
19	Suối Bù	Xã Suối Bù huyện Văn Chấn	Tọa độ kèm theo công văn tại văn bản số 131/UBND-TNMT ngày 20/1/2011	Đá vôi	Chưa xác định	91 ha			(30 nghìn m ² /năm)		
20	Dại Lặc	Thuộc xã Đại Lặc, huyện Văn Chấn	Tọa độ kèm theo công văn tại văn bản số 548/UBND-TNMT ngày 31/3/2011 và số 549/UBND-TNMT ngày 31/3/2011 của UBND tỉnh Yên Bái	Đá vôi	đang đo vẽ bản đồ địa chất 1/50.000 và có tiềm năng sản xuất đá ốp lát	21,2 ha			(30 nghìn m ² /năm)	Bổ sung	
	Sông Đò	xã Sông Đò, huyện Văn Chấn	50 ha					(30 nghìn m ² /năm)			
	Suối Bù	xã Suối Bù, huyện Văn Chấn	50 ha					(30 nghìn m ² /năm)			
21	Suối Giàng	Khu vực Suối Giàng huyện Văn Chấn	X:2390180- 2390668 Y: 485073 - 482869	đá ốp lát, trang trí mỹ nghệ	Chưa xác định	911 ha	300 ha (Núi khí)		Bộ Xây dựng và Bộ TNMT thông nhất cụ thể diện tích, tọa độ thăm dò và công suất khai thác.	Bổ sung	
22	Ca Vịnh	Huyện Văn Chấn	X:2382205 - 2381855 Y:507562 - 507645	đá granit	Chưa xác định	49,2 ha		(20 nghìn m ² /năm)	(30 nghìn m ² /năm)	Bổ sung	

23	Tân Thịnh và Đại Lịch	Xã Tân Thịnh và xã Đại Lịch	2379740	502483	Đá gabro	Chưa xác định	30 ha	49,2 ha (20 nghìn m ² /năm)	(30 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2379730	503118			30 ha				
			2379205	503226							
			2379407	502411							
			2382178	506579							
			2382122	506830							
			2381277	506653							
			2381324	506222							
CAO BÀNG							1550 ha	550 ha	1000 ha		
24	Bản Thân, Bản Khâm Đìn	Xã Vinh Quý, huyện Hạ Lang	Kinh độ	Vĩ độ	đá vôi làm ốp lát	Tờ bản đồ Đồng Hoan (F48-34-C,D)	1000 ha	(10 nghìn m ² /năm)	1000 ha (50 nghìn m ² /năm)	Công văn số 3562/VPCP-KTN ngày 19/5/2011	Bổ sung
			106°38'25"	22°40'5,2"							
			106°41'13"	22°40'50,3"							
			106°41'14"	22°38'55,4"							
			106°38'24"	22°38'57"							
			106°35'28"	22°40'04"	đá vôi màu đen làm ốp lát	Tờ bản đồ Đồng Hoan (F48-34-C,D)	550 ha	10 nghìn m ² /năm)	550 ha (50 nghìn m ² /năm)		
			106°36'56"	22°40'03"							
			106°26'23"	22°38'37"							
			106°36'29"	22°38'28"							
			106°36'27"	22°39'35,2"							
VÙNG TÂY BẮC							165,95 ha	91,27 ha	165,95 ha	91,27 ha	
SON LA							165,95 ha	91,27 ha	165,95 ha	91,27 ha	
25	Pa Cư Sáng	Xã Hang Chú, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2362826	426970	Đá ốp lát	Chưa xác định	56,7 ha		(56,7 ha) (30 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2362837	427610							
			2361941	427623							
			2361947	426986							
26	Pá Đông I	Xã Hang Chú, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2363974	429750	Đá ốp lát	Chưa xác định	109,25 ha		109,25 ha (30 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2364080	430193							
			2363887	430619							
			2362940	431049							
			2363010	429725							
27	Pá Đông II	Xã Hang Chú, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2362540	429289	Đá ốp lát	Chưa xác định	53,39 ha		53,39 ha (30 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2362519	429721							
			2362289	429723							
			2362288	430156							
			2361784	430159							
			2361782	429314							
28	Tà Xùa	Xã Tà Xùa, huyện Bắc Yên (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2352333	441510	Đá ốp lát	Chưa xác định	37,88 ha		37,88 ha (30 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2352861	441814							
			2352666	442477							
			2352164	442064							

VÙNG BẮC TRUNG BỘ				757 ha	150 ha	193,5 ha	663,5 ha				
THANH HOÁ				192 ha	150 ha	136 ha	156 ha				
29	Núi Vực	Xã Đông Vinh, H. Đông Sơn	Kinh độ: 105°44'32" Vĩ độ: 19°45'42"	Đá marble màu xám vân mây; nâu đỏ; hồng	Trữ lượng còn nhỏ				UBND tỉnh thống nhất diện tích quản lý cấp phép tận thu với BXD	Trữ lượng còn lại nhỏ	
30	Làng Mực	Xã Cẩm Quý, H. Cẩm Thủy	Kinh độ: 105°06'28" Vĩ độ: 20°18'42"	Đá hoa màu trắng; Mặt độ nứt nẻ: 2 - 3 khe/m ² . R nén: 818 KG/cm ² .	P: 4,6	120 ha	100 ha	120 ha (50 nghìn m ³ /năm)	100 ha	điều chỉnh	
31	Núi Bền	Xã Vĩnh Minh, H. Vĩnh Lộc	Kinh độ: 105°45'30" Vĩ độ: 20°01'09"	Đá marble màu trắng; trắng ngà; xám chấm trắng; vân mây	P: 8,922	50 ha	50 ha	50 ha	50 ha	đưa ra ngoài quy hoạch 20 ha để UBND tỉnh cấp phép VLXD thông thường	BXD thống nhất cụ thể đưa ra ngoài quy hoạch
32	Hà Châu, Hà Lai	Xã Hà Lai, Hà Châu huyện Hà Trung (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	X (m) Y (m) 2214573 592918 2214433 593550 2214169 593457 2214314 592914	Đá gabro	C ₁ +C ₂ +P ₁ là 1.539.119 m ³	16 ha	Dự kiến mở rộng	16 ha (10 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung	
	Hà Thanh	Xã Hà Thanh huyện Hà Trung (Hệ tọa độ VN 2000 múi chiếu 6 độ)	2216507 592820 2216359 593250 2215785 593256 2215784 592644 2216019 592309 2216317 592315	Đám kết núi lửa	nt	56 ha		56 ha (30 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung	
NGHỆ AN						565 ha		57,5 ha	507,5 ha		
33	Tân Hợp	Xã Tân Hợp, H. Tân Kỳ	2122336.48 541459.60 2122114.50 541643.19 2122235.34 541772.54 2122495.91 541.650.53 2121274.80 5422882.66 2121274.80 542630.93 2121276.19 542630.93 2121142.05 542.535.51	Đá hoa	Chưa xác định	11 ha		11 ha (đến 20 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung	

34	Thung Pang	Xã Tân Hợp, H. Tân Kỳ (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 104°45'00" mỗi chiều 3°)	2121281.46	540754.27	Đá hoa	Chưa xác định	5,98 ha			(đến 20 nghìn m ² /năm)		Bổ sung	
			2121357.14	540833.63									
			2121299.26	540912.77									
		Xã Giai Xuân, Huyện Tân Kỳ	2121101.37	541048.11	Đá hoa	Chưa xác định	27,28 ha						
2120996.35	541064.22												
2121036.06	540847.10												
			2120748.97	540841.51	Đá hoa	Chưa xác định	16,7 ha						
			đến	đến									
			2120868.07	540888.35									
			2119934.34	548301.77	Đá hoa	Chưa xác định	27,28 ha						
			2119950.29	548115.19									
			2119672.56	547756.64									
			2120015.46	547478.781	Đá hoa	Chưa xác định	37,2 ha			(50 nghìn m ² /năm)		Bổ sung	
			2120389.91	547891.99									
			2141664.72	540729.43									
35	Châu Cường, Châu Quang	Xã Châu Cường, Châu Quang huyện Quý Hợp	2141665.40	541201.12	Đá hoa	Chưa xác định	37,2 ha						
			2140889.19	541205.65									
			2140889.91	540729.14									
36	Bán Thâm	Xã Châu Cường, Châu Quang huyện Quý Hợp	2138913.52	537886.01	Đá hoa	Chưa xác định	6,5 ha					Bổ sung	
			đến	đến									
			2138998.64	538023									
			2140302.98	541123.51	Đá hoa	Chưa xác định	15,875 ha		(đến 40 nghìn m ² /n)	(đến 40 nghìn m ² /n)	Cty TNHH Quang Phú đang khai thác từ năm 2008	Mở rộng	
			2140303.38	541368.19									
			2139823.44	541658.73									
			2139739.58	541593.39	Đá hoa	Chưa xác định	95,6 ha					Bổ sung	
			2139948.50	541350.52									
			2139861.81	541165.88									
38	Núi Cạt Xat	Xã Yên Hợp huyện Quý Hợp	2151778.87	553629.02	Đá granit	Chưa xác định	95,6 ha				(30 nghìn m ² /năm)	Công văn số 9228/VPCP-KTN ngày 28/12/2009	Bổ sung
			2151528.20	554228.64									
			2151015.09	554300.79									
			2150675.03	553595.79									
			2150938.14	553110.31									
			2151458.92	553062.20									
39	Lên Chu	Xã Thọ Hợp huyện Quỳnh Hợp	2137279.69	549430.08	Đá marble	Chưa xác định	128,57				(20 nghìn m ² /năm)		Bổ sung
			2138305.73	550074.75									
			21.38165.09	551326.46									
			2137533.67	550822.40									
			2137491.34	550.575.66									
			2137233.83	550149.16									
			2136905.77	549965.86									
			2137230.82	550152.40	Đá marble	Chưa xác định	11,75 ha				Bổ sung		
			2137425.71	550477.95									
			2137243.24	550543.66									
			2137088.71	550178.98									
			2136878.31	550220.05									
			2136830.64	550108.35									
			2136878.38	549952.51									

40	Núi Phá Liu	Xã Liên Hợp, huyện Quý Hợp	21.46645.36 21.46521.09 21.46202.11 2146406.99 2146780.21	542147.86 542242.94 542250.97 542726.57 542356.50	Đá hoa	Chưa xác định	16,5 ha		(đến 20 nghìn m ³ /năm)		Một phần diện tích đã được khai thác
	Hầm Cò Phạt	Xã Liên Hợp huyện Quý Hợp	2145579.00 2145756.52 2145328.72 2145202.38 2145414.73	543318.81 543896.74 544054.59 543795.70 543617.04	Đá hoa	Chưa xác định	17,5 ha	(đến 20 nghìn m ³ /năm)	(đến 20 nghìn m ³ /năm)	C/ty TNHH Thương mại Phúc Hưng khai thác từ năm 2004	Mở rộng
41	Châu Tiên	Xã Châu Tiên huyện Quý Hợp	2145874.01 2146101.31 2146383.09 2146395.41 2145818.15 2145756.70 2145245.89	539432.99 540399.35 540398.27 540503.55 540669.02 540326.48 539714.50	Đá hoa	Chưa xác định	54,8 ha		(đến 20 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
42	Châu Đình	Xã Châu Đình, huyện Quý Hợp	2130830.59 2130956.02 2130738.52 2130830.63 2131028.31 2131073.49 2131265.50 2131280.04	549964.15 545846.16 545739.28 545384.94 545469.17 545627.17 545744.57 546124.65	Đá hoa	Chưa xác định	24,15 ha		(đến 20 nghìn m ³ /năm)		Bổ sung
43	Nậm Cắn	Xã Nậm Cắn, huyện Kỳ Sơn	2153589.72 2153424.24 2153388.28 2153341.66 2153204.12 2152735.12 2153481.84	435833.00 435996.85 436084.00 436302.07 436635.35 436527.00 435736.02	Đá marble	Chưa xác định	25,15 ha	25,15 ha (đến 10 nghìn m ³ /năm)	(đến 10 nghìn m ³ /năm)	Công văn số 2875/VPCP-KTN ngày 6/5/2011	
44	Tri Lễ	Xã Tri Lễ, huyện Quý Phong (Hệ tọa độ VN 2000 múi 6 độ)	2165749 2165748 2165425 2164798 2164793 2165166 2165416	463660 464180 464329 464331 463988 463869 463628	Đá hoa	Chưa xác định	49,8 ha		(đến 50 nghìn m ³ /năm)	số 7995/VPCP-KTN ngày 04/11/2010	Bổ sung
45	Thung Tăng	Xã Vạn Lợi, huyện Quý Hợp	2130915.22 2130775.49 2130868.64 2130833.71 2130529.52 2130516.79 2130813.33	549904.18 550222.78 550319.24 550423.00 550344.07 549777.03 549692.26	Đá vôi có màu xám, xám trắng làm ốp lát	Chưa xác định	20,6 ha	20,6 ha (đến 10 nghìn m ³ /năm)	(đến 10 nghìn m ³ /năm)		

VÙNG NAM TRUNG BỘ				692 ha	2802 ha	692 ha	2802 ha						
KHÁNH HOÀ				692 ha	2802 ha	692 ha	2802 ha						
46	Suối Tiên	Xã Suối Tiên, H. Diên Khánh	X (m)	Y (m)	Đá granit	Đã thăm dò	5,46 ha	2802 ha	5,46 ha (10 nghìn m ³ /n)	Công văn số 3631/VPCP-KTN ngày 02/6/2009	Điều chỉnh		
			351284	284975									
			1351358	285099									
			351232	285371									
47	Suối Tiên	Xã Suối Tiên, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108° 15' múi chiều 3 ^b)	1351068	285327	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen; cấu tạo khối. Thành phần thạch học là granit biotit màu trắng xám, đốm đen, phot hổng; kiến trúc hạt trung, cấu tạo khối rắn chắc (Đá trắng Suối Lau)	Chưa xác định	15 ha	Mở rộng 17 ha	15 ha (10 nghìn m ³ /n)	(10 nghìn m ³ /n)	Công văn số 3631/VPCP-KTN ngày 02/6/2009	Bổ sung quy hoạch	
			1350624	584712									
			1350497	584630									
			1350394	584801									
			1350618	585321									
			1350495	585381									
			1350241	584863									
1350478	584449												
48	Suối Luông	Xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108° 15' múi chiều 3 ^b)	1409335	607491	Đá phân bố dạng tầng lớn kích thước lớn, màu tím, đốm đen, hạt trung, cấu tạo khối cứng chắc ít nứt nẻ	Chưa xác định	20 ha + 2ha	100 ha	20 ha + 2ha (10-20 nghìn m ³ /n)	100 ha (50 nghìn m ³ /n)	nt	Bổ sung quy hoạch	
			1409665	607483									
			1409754	607615									
			1409504	607875									
			1409660	608229									
			1409525	608301									
			1409320	607904									
			Khu vực 2 (2 ha)	1409754									607616
				1409967									607640
				1409920									607733
49	Núi Đạn	Xã Xuân Sơn, H. Vạn Ninh	1409714	607702	Granit, Dung trọng: 2,65 - 2,68 g/cm ³ , Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	Đã thăm dò 2 khu vực	4,8 ha + 7,5ha	2802 ha	4,8 ha + 7,5ha (10 nghìn m ³ /n)	nt	Điều chỉnh (Bộ TNMT đã cấp phép thăm dò)		
			1402347	595309									
			1402359	595777									
			1402242	596139									
			1402212	596095									
Núi Đạn	Xã Xuân Sơn, H. Vạn Ninh	Xã Xuân Sơn, H. Vạn Ninh	1402187	596106	Granit, Dung trọng: 2,65 - 2,68 g/cm ³ , Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	37,7 ha đã thăm dò 12,3 ha	2802 ha	25,4 ha + 136 ha	25,4 ha + 136 ha (100 nghìn m ³ /n)	nt	Bổ sung		
			1402002	595878									
			1401236	596485									
			1401570	596870									
			1401383	597132									
			1400735	597261									
			1400735	596326									
1401979	595368												

50	Thôn Cây Sung	Xã Diên Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352638	582001	Granite khối, màu trắng xám Granit; Dung trọng: 2.65 - 2,68 g/cm ³ . Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	Đã thăm dò 20 ha	20 ha	20 ha (30-40 nghìn m ² /n)	(10 nghìn m ² /n)	nt	Điều chỉnh
			1352579	582302							
			1352110	582545							
			1351995	582315							
			1352256	582163							
	1352354	581925									
	Thôn Cây Sung	Xã Diên Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352532	581075	Granite khối, màu trắng xám Granit; Dung trọng: 2.65 - 2,68 g/cm ³ . Rnén: 1400 - 1730 KG/cm ²	Chưa xác định	5 ha	5 ha (5-10 nghìn m ² /n)			
			1352708	581074							
			1352843	581134							
			1352855	581232							
			1352762	581157							
	1352552	581386									
	Thôn Cây Sung	Xã Diên Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352329	581911	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen; cấu tạo khối	Chưa xác định	16 ha	16 ha (10-20 nghìn m ² /n)			Bổ sung
			1352294	581870							
			1352257	581698							
			1352085	581728							
			1351872	582149							
			1351953	582308							
	1352235	582144									
	Thôn Cây Sung	Xã Diên Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352609	581851	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen; cấu tạo khối	Chưa xác định	10 ha	10 ha (50 nghìn m ² /n)	(50 nghìn m ² /n)		Bổ sung
1352774			581773								
1352664			581598								
1352320			581599								
1352319			581855								
Thôn Cây Sung	Xã Diên Tân, H. Diên Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trực 108°15' múi chiều 3 ^o).	1352320	581599	Granite khối, màu trắng xám, đốm đen; cấu tạo khối	Chưa xác định	10 ha	10 ha (30 nghìn m ² /n)	(30 nghìn m ² /n)		Bổ sung	
		1352664	581598								
		1352631	581545								
		1352864	581252								
		1352764	581172								
		1352545	581411								
1352321	581435										
51	Suối Tiên, Diên Tân và Nam Suối Tiên	Xã Suối Tiên, Diên Tân huyện Diên Khánh	1351234	582916	Đá granit trong tự như màu đá trắng Suối Lau	Chưa xác định	50,63 ha	277 ha	50,63 ha (30-40 nghìn m ² /n)	277 ha (30-40 nghìn m ² /n)	Bổ sung quy hoạch
			1351067	584023							
			1350480	584069							
			1350681	583441							
			1351056	582857							

52	Diễn Lộc, Diễn Tân	xã Diễn Lộc, Diễn Tân huyện Diễn Khánh	1351964	582949	G granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	15 ha	15 ha (10 nghìn m ² /n)	(20 nghìn m ² /n)		Bổ sung quy hoạch
			1351838	582690							
			1352525	582673							
			1352526	582885							
53	Diễn Lộc; Suối Tiên	xã Diễn Lộc; Suối Tiên, huyện Diễn Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3 ^o)	1351991	583215	G granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	37,3 ha	37,3 ha (10 nghìn m ² /n)	(10 nghìn m ² /n)		Bổ sung quy hoạch
			1351983	583946							
			1351605	584040							
			1351566	583654							
			1351330	583532							
			1351377	583302							
			1351772	583283							
1351821	583187										
54	Diễn Lộc; Suối Tiên	xã Diễn Lộc; Suối Tiên, huyện Diễn Khánh	1351564	583660	G granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối.	Chưa xác định	10 ha	10 ha (10-20 nghìn m ² /n)			Bổ sung quy hoạch
			1351346	583551							
			1351483	584007							
			1351580	584099							
55	Diễn Tân	Diễn Tân huyện Diễn Khánh	1352016	580882	G granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	20 ha	20 ha (10-20 nghìn m ² /n)			Bổ sung quy hoạch
			1352642	580588							
			1352751	580855							
			1352121	581149							
56	Diễn Tân	Diễn Tân huyện Diễn Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3 ^o)	1352609	581851	G granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	20 ha	20 ha (10 nghìn m ² /n)			Bổ sung quy hoạch
			1352774	581773							
			1352631	581545							
			1352864	581252							
			1352764	581172							
			1352545	581411							
			1352321	581435							
1352319	581855										
57	Thôn Đình Thạnh	xã Diễn Lộc huyện Diễn Khánh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3 ^o)	1351856	582722	G granite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Chưa xác định	11,5 ha	11,5 ha (10 nghìn m ² /n)			Bổ sung quy hoạch
			1351838	582989							
			1351742	582989							
			1351407	583214							
			1351369	583194							
			1351502	582849							
1351703	582753										

58	Hòn Chuông	Xã Diên Lộc huyện Diên Khánh	1352951	581209	Grranite khối, màu trắng xám, đốm đen ; cấu tạo khối	Một số đơn vị đã thăm dò	10 ha + 11,5 ha+ 5 ha	683,5 ha	10 ha + 11,5 ha+ 5 ha (10-20 nghìn m ² /n)	683,5 ha (20-50 nghìn m ² /n)	Một số đơn vị được cấp phép	
			1352515	582761								
			1352046	583199								
			1351924	584123								
			1351299	584123								
			1351131	584964								
			1350604	585726								
			1350086	585349								
			1350015	584883								
			1350189	584789								
			1350032	584456								
			1351257	582534								
			1351692	582699								
			1351986	582373								
1350858	580211											
1351344	579835											
1352486	579715											
59	Tân Dân	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 111, múi chiếu 6 độ	1409493 đến 1409736	311409 đến 311412	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối; sáng màu; cấu tạo khối; có màu xám trắng; xám xanh; nâu hồng nhạt; độ nguyên khối cao; Rnét: 1109 KG/cm2	Chưa xác định	100 ha	100 ha	(10-20 nghìn m ² /n)	100 ha	-	
	Tân Dân I	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	1409500	609990	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối;	Đã được các đơn vị thăm dò bổ sung quy hoạch khai thác	39,71ha		39,71ha (10-20 nghìn m ² /n)			
	Tân Dân	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	14099924	609866	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	10 ha		10 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	Điều chỉnh tọa độ
			1409913	609880								
			1409954	609588								
			1409936	609596								
			1410275	609630								
	1410262	609537										
	1410257	609950										
	1410241	609962										
Tân Dân	Tân Dân, xã Vạn Thắng, huyện Vạn Ninh	1409404 đến 1409704	609290 đến 609990	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	20 ha		20 ha (10-20 nghìn m ² /n)		- nt-	Điều chỉnh	

Tân Dân	Xã Vạn Khánh, huyện Vạn Ninh (Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3°)	1410290	609672	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	15 ha	15 ha (10-20 nghìn m ³ /n)					
		1410536	609390									
		1410557	609069									
		1410747	609144									
		1410567	609662									
1410331	609969											
Tân Dân	Suối Luông-Suối Hạng(Hệ tọa độ VN 2000 kinh tuyến trục 108°15' múi chiều 3°)	1410277	609955	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	20 ha	20 ha (50 nghìn m ³ /n)	(50 nghìn m ³ /n)				
		1409193	608414									
		1409393	608881									
		1409753	608714									
Tân Dân	Xã Vạn Khánh, huyện Vạn Ninh	1409529	608241	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	50 ha	68,54 ha	50 ha	68,54 ha	Một số đơn vị được cấp phép	Bổ sung	
		1408775	311860									
60	Suối Hạng-Suối Luông	Xã Vạn Khánh, Vạn Thắng, H. Vạn Ninh.	1412547	611316	Granit tầng lăn, sáng màu; cấu tạo khối; có màu xám trắng; xám xanh; nâu hồng nhạt; độ nguyên khối cao; Rn: 1109 KG/cm2	Chưa xác định	80 ha	400 ha	80 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	400 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	<ul style="list-style-type: none"> - Công ty TNHH SXTM Đại Hữu (21,91 ha) - Công ty TNHH XD Thuận Đức (10,8 ha) - Công ty TNHH Sơn Phát (15 ha) - Công ty TNHH Bạch Việt (10 ha); - Công ty TNHH Kỹ thuật Địa chất An Bình (20 ha) - DNTN Hoàng Vũ (02 ha) Tổng cộng: 79,71 ha	- nt -
			1412255	611535								
			1412003	611190								
			1411731	610335								
			1410828	610089								
			1410490	610693								
			1410017	610693								
			1410409	601010								
			1409903	609895								
			1409973	608900								
			1409027	608910								
			1408832	608590								
			1408241	608085								
			1408891	607170								
			1409880	607564								
61	Hòn Rông	Xã Cam Phước Đông, TX. Cam Ranh	1410795	609485	Grranite tầng lăn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	19,8 ha + 3 ha	19,8 ha +	(10-20 nghìn m ³ /n)	(10-20 nghìn m ³ /n)		Bổ sung
			1411260	609485								
			1412115	610195								
			1412343	610997								
			1321501	594312								
			1321135	594495								
			1320913	594931								
62	Cam Lập	Xã Cam Lập TX Cam Ranh	1320719	594733								
			1321335	594047								
			1306760	596040								
			1306831	597369								
			1305743	597369								
1305603	595622											
1305750	594282											
1306115	594556											

63	Mỏ Tân Xương	Xã Suối Cát, huyện Cam Lâm	1347371	584435	Granit tầng lùn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	10 ha	432 ha	10 ha (10 nghìn m ³ /n)	432 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	Bổ sung
			1347628	585621							
			1346664	586690							
			1345817	587105							
			1345098	586877							
			1344373	586404							
			1344882	584867							
64	Ninh Tân	Xã Ninh Tân	1345746	585948	Granit tầng lùn, sáng màu; cấu tạo khối;	Chưa xác định	313 ha	313 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	313 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		
			1375023	580009							
			1375469	581332							
			1375351	582384							
			1374424	582387							
			1374428	580713							
			1373836	580712							
			1374378	580012							
			1374077	579455							
			1373529	580125							
65	Se Gai	Xã Suối Tiên, huyện Diên Khánh	1372919	579393	Granite tầng lùn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	18 ha	5.000 m ³ /năm	5.000 m ³ /năm	Bổ sung	
			1373476	578925							
			1351202	285414							
			1351145	285483							
			1350668	285175							
		Xã Suối Tiên, huyện Diên Khánh	1350839	284885	Granite tầng lùn, phong hóa, màu vàng nhạt, cấu tạo khối	Chưa xác định	20 ha	5.000 m ³ /năm	5.000 m ³ /năm	Bổ sung	
			1351244	284965							
			1351046	285320							
			1350195	584798							
			1349975	584548							
PHÚ YÊN											
66	Hoà Tâm	Xã Hoà Tâm - H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°25'23 Vĩ độ: 12°56'07	Đá granit; granit biotit có độ nguyên khối cao; màu sắc đẹp; Rnét: 735 KG/cm ² ; Dung trọng: 2,61 g/cm ³ .	P: 8,75	Đã thăm dò	16,7 ha (10-20 nghìn m ³ /n)			Điều chỉnh	
VÙNG TÂY NGUYÊN							1445,46 ha	850 ha	1445,5 ha	850 ha	
ĐẮK LẮK							579,76 ha	350 ha	579,76 ha	350 ha	
67	Thôn 6	Xã Hòa Sơn huyện Krông Bông	X: 1.380.915; Y: 479.489 X: 1.380.976; Y: 479.659 X: 1.380.876; Y: 479.789 X: 1.380.816; Y: 479.894	Đá granit	Chưa xác định	15 ha		15 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		Doanh nghiệp tư nhân Trung Văn	bổ sung

38	Buôn Ngõ B	Xã Hòa Phong huyện Krông Bông	X: 1384756; Y: 494444 X: 1384567; Y: 494563 X: 1384497; Y: 494785 X: 1384571; Y: 494928 X: 1384648; Y: 494934 X: 1384901; Y: 494860 X: 1384848; Y: 494603	Đá granit	Chưa xác định	14 ha		14 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
	Đồi Chư Phốt	Xã EaSol – H. Ea Hleo	Gồm 12 điểm khép góc X: 1.473.585 -1472880 Y: 475144- 475105	Đá granit	Chưa xác định	70,55 ha		70,55 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
	Đồi Chư Pốt	Buôn Ta Ly Xã EaSol – H. Ea Hleo	X: 1473.023- 1472.693 Y: 476.295- 476.393	Đá granit	Chưa xác định	6,16 ha		6,16 ha (10 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
39	Chư P'hot	Xã EaSol – H. Ea H'leo	X: 1.473.600; Y: 205.550 X: 1.473.600; Y: 205.650 X: 1.472.750; Y: 205.850 X: 1.472.750; Y: 205.400 X: 1.472.450; Y: 205.550	Đá granit	Chưa xác định	51 ha		51 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
	Chư P'hot	Xã EaSol – H. Ea H'leo (bộ tọa độ VN 2000 múi 6)	X: 1.475.485; Y: 203.539 X: 1.475.476; Y: 204.409 X: 1.474.770; Y: 204.765 X: 1.474.772; Y: 203.532	Đá granit	Chưa xác định	74,65 ha		74,65 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
70	Ea Trul và Yang Reh	Xã Ea Trul và xã Yang Reh huyện Krông Bông	X: 1380791 – 1379515 Y: 468976 – 470663	Đá granit	Chưa xác định	42,4 ha		42,4 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	Bổ sung
71	EaSol	Xã EaSol – H. Ea Hleo	X: 1.472.000; Y: 203.000 X: 1.472.000; Y: 204.000 X: 1.471.000; Y: 204.000 X: 1.471.000; Y: 203.000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha		100 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
72	EaPin	Xã EaPin – H. MDr-ák	X: 1.420.000; Y: 242.000 X: 1.420.000; Y: 243.000 X: 1.419.000; Y: 243.500 X: 1.419.000; Y: 242.000	Đá granit	Chưa xác định	150 ha		150 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
	Buôn Dang	Xã E 'Hleo – H. Ea H'leo	X: 1.480.020; Y: 195.278 X: 1.480.417; Y: 195.822 X: 1.479.810; Y: 196.224 X: 1.479.500; Y: 195.675	Đá granit	Chưa xác định	46 ha		46 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung
73	Thôn 2	Xã E 'Hleo – H. Ea H'leo	X: 1.479.800; Y: 189.510 X: 1.479.600; Y: 190.010 X: 1.478.550; Y: 190.010 X: 1.478.550; Y: 189.510	Đá granit	Chưa xác định	60 ha		60 ha (10-20 nghìn m ² /n)		-	bổ sung

74	Buôn Rơ Kai B	Xã Krông Nô - H. Lăk	X: 1.349.856; Y: 462.273 X: 1.348.904; Y: 462.970 X: 1.349.944; Y: 464.291 X: 1.350.895; Y: 463.982	Đá granit	Chưa xác định	200 ha		200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)			bổ sung
75	Buôn Tịch	Xã Cư Klông - H. Krông Năng	X: 1.446.000; Y: 219.000 X: 1.460.000; Y: 220.000 X: 1.445.000; Y: 220.000 X: 1.445.000; Y: 219.000	Đá granit	Chưa xác định		100 ha		100 ha (50 nghìn m ³ /n)		bổ sung
GIA LAI						150 ha	200 ha	150 ha	200 ha		
76	Ja Vê	Xã Ja Vê huyện Chư Prông	X: 1505185; Y: 820.300	Đá granit	Chưa xác định	50 ha	200 ha	10 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	20 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		bổ sung
77	Núi Chư Gô	Xã Ja Vê huyện Chư Prông	X: 1506.425 - 1505175 Y: 819.850 - 819850	Đá granit	Chưa xác định	100 ha		(10 nghìn m ³ /n)		- nt -	bổ sung
KON TUM						650 ha	300 ha	650 ha	300 ha		
78	Làng lung Leng	Xã Sa Bình, huyện Sa Thầy	14°22'14,3" V ĐB 107°57'42,9 K ĐĐ	Đá granit	Cấp 334 a: 10 triệu m ³	200 ha		200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		LĐ ĐD ĐC MN Điều tra cơ bản 1/50.000 năm 2006	Bổ sung
79	Làng Chỏi	Thôn 1, xã Ya Xiêr huyện Sa Thầy		Đá granit	Cấp 334 a: 10 triệu m ³	200 ha		200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)		- nt -	Bổ sung
80	Sa Nghĩa	Xã Sa Nghĩa huyện Sa Thầy	14°25'51,6" V ĐB 107°50'04,5" K ĐĐ	Đá gabro, có triển vọng độ nguyên khối nhỏ, màu sắc đẹp và đá secpentinít làm mỹ nghệ tác tượng	Chưa xác định	200 ha	100 ha	200 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	900 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	- nt -	Bổ sung
81	Đắk Rìng, Đắk Nền	Thôn 4 Xã Đắk Rìng huyện Kon Plông	14°54'00" V ĐB 108°15'30" K ĐĐ	Đá gabro, gabrodiorit, diorit, pyroxennit	Chưa xác định	50	200 ha	50 (10-20 nghìn m ³ /n)	200 ha	LĐ ĐD ĐC MN Điều tra cơ bản 1/50.000 năm 2010	Bổ sung
82	Pô Kô	Huyện Đắk Tô và Rờ Koi, huyện Sa Thầy		Quartzit	Chưa xác định	200	700 ha		(10 nghìn m ³ /n)		Bổ sung
LÂM ĐỒNG						65,7 ha		65,7 ha			
83	Lộc Thành	Thôn 10 xã Lộc Thành huyện Bảo Lâm	X: 12.6608 - 12.6597; Y: 796330 - 7.96.180	đá andesit biến đổi nhiệt dịch làm đá ốp lát	Chưa xác định	60 ha		60 ha (10-20 nghìn m ³ /n)			Bổ sung

34	Mỏ đá ốp lát Đầm Rí	Huyện Đa Housai	X: 1347253 - 1345455 Y: 543003 - 543003	Đá ốp lát	C ₁ : 0,559 C ₂ : 1,197	5,7 ha	Dự kiến mở rộng	(10-20 nghìn m ² /n)	(10-20 nghìn m ² /n)		Bổ sung	
VÙNG NAM TRUNG BỘ						1027,5 ha	285 ha	1027,5 ha	285 ha			
BÌNH THUẬN						240 ha	20 ha	240 ha	20 ha			
35	Núi Đa Gia	xã Bình Tân và Sông Luy, huyện Bắc Bình	X: 1244.282 - 1243.640 Y: 190.910 - 191.074	Đá ốp lát	Chưa xác định	84 ha	20 ha	84 ha (20-50 nghìn m ² /n)	20 ha (10-20 nghìn m ² /n)		Bổ sung	
36	Bắc Núi Nhọn	Xã Sông Phan, huyện Hàm Tân	X: 1199.705 - 1198835 Y: 804.304 - 803.095	Đá ốp lát	Chưa xác định	156 ha		(20-50 nghìn m ² /n)	20-50 nghìn m ² /n		Bổ sung	
NINH THUẬN						787,54 ha	265 ha	787,54 ha	265 ha			
37	Giếng Nấp	Xã Vĩnh Hải - H. Ninh Hải	X (m)	Y (m)	Granit màu hồng đến hồng phớt vàng. Rnén: 1140 - 1453 KG/cm ² .	12; trong đó: C ₂ : 3,3; P: 8,7	30 ha	15 ha	(10-20 nghìn m ² /n)	(10-20 nghìn m ² /n)		Bổ sung tọa độ
			1287500	19298500								
			1287500	19300000								
			1287650	19300000								
38	Tân Sơn	TT. Tân Sơn, H. Ninh Sơn	1287650	19298500	Đá gabrodiorit màu xanh; xanh đen. Rnén: 1560 - 1790 KG/cm ² .	2,414 (tr. đó: C ₂ : 0,4; P: 2,014)	20 ha	10 ha	20 ha (10-20 nghìn m ² /n)	10 ha (10-20 nghìn m ² /n)	Bao gồm khu vực Chà Bang	điều chỉnh địa danh
			1304000	19262500								
			1301500	19262500								
			1301500	19260500								
39	Bàu Ngự	Xã Phước Dinh, Phước Nam - H. Ninh Phước	1269500	19275000	Đá granit màu xanh trắng sáo đậm đến nhạt. Rnén: 1200-1900 KG/cm ² .	5,047; tr. đó: C ₂ : 0,524; P: 4,35	10 ha		(10-20 nghìn m ² /n)			điều chỉnh
			1268500	19279000								
			1268500	19275000								
			1285725	292425								
30	Hòn Giò	Xã Nhơn Hải - H. Ninh Hải	1285900	292540	Đá granit	Cấp 121: 0,445 Cấp 122: 0,713	1,2		(10-20 nghìn m ² /n)		đã phê duyệt trữ lượng	Điều chỉnh
31	Khánh Phước	Thôn Khánh Phước xã Nhơn Hải - h. Ninh Hải	1285400	19293000	Đá granit	Chưa xác định	200 ha	30 ha	(10-20 nghìn m ² /n)	(10.000 m ² /n)		Đã được quy hoạch
			1285400	19295700								
			1284400	19295700								
			1284400	19293000								
31	Khánh Phước	Thôn Khánh Phước xã Nhơn Hải - H. Ninh Hải	1285847	292304	Đá granit	Chưa xác định	200 ha	30 ha	(150 nghìn m ² /n)	30 ha (50.000 m ² /n)		Điều chỉnh
			1285847	295004								
			1284847	295004								
			1284847	292304								
32	Núi Mọc	Xã Quảng Sơn huyện Ninh Sơn	1298200	19257000	Đá granit	Đã phê duyệt trữ lượng Cấp 122: 0,317 Cấp 333: 0,62	đã thăm dò 49 ha		(10-20 nghìn m ² /n)			Điều chỉnh
			1297500	19257000								
			1298750	19256300								
			1285200	19287750								

93	Núi Quyết	Xã Tri Hải, huyện Hải Ninh	1284500	1929000	Đá granit	Chưa xác định		20 ha	(10.000 m ² /n)		Điều chỉnh	
94	Mỏ Tân Mỹ	Xã Mỹ Sơn huyện Ninh Sơn	1297575	1926100 0	Đá granit	Chưa xác định		30 ha	30 ha		Điều chỉnh	
	Tân Mỹ	Xã Quảng Sơn, huyện Ninh Sơn (hệ tọa độ VN 2000)	1296006 1296718 1296936 1296229	560499 559941 560230 560786	Đá granit	Chưa xác định	32,86 ha		150 nghìn m ² /năm	100 nghìn m ² /năm	Bổ sung	
95	Phía Tây Tây Bắc núi Hòn Giải	Xã Mỹ Sơn, huyện Ninh Sơn (VN 2000)	1289467 1290817 1290691 1289467	569314 -570295 570464 569314	Đá granit	Chưa xác định	46,28 ha		150 nghìn m ² /năm	100 nghìn m ² /năm	Bổ sung	
96	Núi Mavieck	Xã Phước Dinh, H. Ninh Phước	1268000	19279000	Đá granit	Chưa xác định	100 ha	100 ha	100 ha (100 nghìn m ² /n)	100 ha (100 nghìn m ² /n)	điều chỉnh địa danh	
			1268500	19280500								
			1268500	19282600								
			1265500	19282600								
			1265500	19279000								
			Hệ tọa độ UTM									
97	Tứ Thiện (khu vực I) nằm trong dãy núi Mavieck	Xã Phước Dinh huyện Ninh Phước	1268250	280600	Đá granit	Đã phê duyệt trữ lượng cấp 122:0,112; Cấp 333:0,281	20 ha		20 ha (10-20 nghìn m ² /n)			Điều chỉnh
			1268325	280.800								
			1268200	281000								
			1267550	281000								
			1268000	280600								
	Tứ Thiện (khu vực II) nằm trong dãy núi Mavieck	Xã Phước Dinh huyện Ninh Phước	1267700	281950	Đá granit	Đã phê duyệt trữ lượng cấp 122:0,381; Cấp 333:0,594)	47,4 ha		47,4 ha (20-30 nghìn m ² /n)			Điều chỉnh
			1267437	282175								
			1266612	282575								
			1266550	282580								
			1266425	282510								
1266425	282462											
1267250	281650											
98	Núi Gió	Xã Phước Minh, huyện Ninh Phước	1261291	266563	Đá granit	Chưa xác định	60 ha và 20 ha đã thăm dò)		80 ha (20-30 nghìn m ² /n)			Bổ sung
			1260941	267819								
			1260006	267819								
			1260000	266329								
			1260941	266319								
99	Núi Tà Năng	Xã Phước Chính, Phước Đại H. Bắc Ái	X: 1307946 - 1307276 Y: 571011 - 570590		Đá granit	Chưa xác định	21 ha	30 ha	(20 nghìn m ² /n)	(20 nghìn m ² /n)	Bổ sung	

100	Chà Bang	Xã Phước Nam, huyện Ninh Thuận	1268726	274376	Đá granit	Bộ Xây dựng xem xét đề nghị của tỉnh đưa ra ngoài quy hoạch một phần không đảm bảo chất lượng là đá ốp lát để làm vật liệu xây dựng thông thường	19,36 ha				-	Điều chỉnh	
	Chà Bang	Xã Phước Nam, huyện Ninh Thuận	1269601	574310	Đá granit		17 ha				-		
VÙNG ĐÔNG NAM BỘ							89,85 ha	89,85 ha					
TÂY NINH													
101	Tân Hòa	Xã Tân Hòa – H. Tân Châu	X: 1283300;Y:649950 X:1283423;Y:547799		Đá granit	100 ha Chưa xác định	100	(10 nghìn m ³ /n)			đưa một phần ra ngoài quy hoạch để tỉnh làm VLXD thông thường	Bộ Xây dựng xem xét thông nhất	
ĐÔNG NAI							89,85 ha	89,85 ha					
102	Hàng Dơi	xã Già Canh, H. Định Quán	12.34.508	7.61.757	Đá granit	Chưa xác định	3,5 ha	3,5 ha (10 nghìn m ³ /n)	(10-20 nghìn m ³ /n)		CV số 3175/VPCP-KTN ngày 19/05/2009	Bổ sung tọa độ	
103	Núi Đồi 1	xã Già Canh, H. Định Quán	12.37.448	7.65.870	Đá granit	Chưa xác định	3,7 ha	3,7 ha (10 nghìn m ³ /n)	(10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung tọa độ	
104	Đồi Mai	Xã Xuân Tâm, huyện Xuân Lộc	12.07.994	4.65.168	Đá ốp lát	Đã thăm dò	8,65 ha	8,65 ha (10-20 nghìn m ³ /n)	(10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung	
105	Xuân Hòa	Xã Xuân Hòa huyện Xuân Lộc	1199900	476240	Đá granit		74 ha	(20 nghìn m ³ /n)	(20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung	
VÙNG ĐÔNG BẮNG SÔNG CỬU LONG							83,12 ha	83,12 ha					
AN GIANG													
106	Tà Lọt	Xã An Hào – H. Tịnh Biên (Hệ tọa độ UTM)	1157626	497975	Đá gabroid		3,12 ha	3,12 ha (10 nghìn m ³ /n)					Điều chỉnh
			1157725	497950									
			1157900	498175									
			1157825	498250									
	Núi Dài nhỏ	xã An Phú huyện Tịnh Biên			đá Aplite	Diện tích 0,5 km ²	50 ha	50 ha (10 nghìn m ³ /n)			-	Bổ sung	
107	Núi Dài	xã Châu Lăng huyện Tri Tôn xã An Hào Tịnh Biên	X: 526.958.26 Y: 1157.052.47 (mô nôm liên kế và trải dài Tây Bắc của mô đá ốp lát đang khai thác)		Đá granit	Diện tích 50,4 ha	30 ha	20,4 ha	50,4 ha (20 nghìn m ³ /n)	(10-20 nghìn m ³ /n)		-	Bổ sung



Phụ lục III
DANH MỤC ĐIỀU CHỈNH, BỔ SUNG QUY HOẠCH CÁC MỎ KHOÁNG SẢN DỰ TRỮ KHOÁNG SẢN LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG
(Ban hành kèm theo Quyết định số 45/QĐ-TTg ngày 09 tháng 01 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ)

TT	Tên mỏ khoáng sản	Vị trí địa lý	Toạ độ	Chất lượng (thành phần hoá: %)	Trữ lượng mỏ (triệu tấn)	Mức độ điều tra, thăm dò	Ghi chú
1	CAO LẠNH						
	VÙNG ĐÔNG BẮC						
	LÀO CAI	TỔNG SỐ MỎ:					
		3 MỎ					
1	Tiến Lợi	Huyện Bảo Thắng		Al ₂ O ₃ : 23,67 - 42,37; Fe ₂ O ₃ : 0,1 - 1,5	Điểm khoáng sản	Đoàn 304 phát hiện năm 1986	Bổ sung
2	Tịch Lan Hồ	Xã Trịnh Tường; H. Bát Xát	Kinh độ: 104°43'40" Vĩ độ: 22°40'45"	Al ₂ O ₃ : 30,33 - 36,4; Fe ₂ O ₃ : 0,05 - 1,18	Điểm khoáng sản	Chưa xác định	Bổ sung
3	Xuân Giao	Huyện Bảo Thắng	Kinh độ: 104°44'40" Vĩ độ: 22°14'30"	Al ₂ O ₃ : 24,65 Fe ₂ O ₃ : 0,91	Điểm khoáng sản	Đoàn 207 phát hiện năm 1986	Bổ sung
	TUYÊN QUANG	TỔNG SỐ MỎ:					
		2 MỎ					
4	Thái Sơn	Xã Thái Sơn, H. Hàm Yên	Kinh độ: 105°05'15" Vĩ độ: 22°00'07"		P: 1		Chuyển sang thăm dò, khai thác
5	Lương Vương	H. Yên Sơn	Kinh độ: 105°13'56" Vĩ độ: 21°47'37"	SiO ₂ : 57,77; Al ₂ O ₃ : 21,15; Fe ₂ O ₃ : 5,96	P: 1,4	XN TDKT KS 109 điều tra năm 2000	Chuyển sang thăm dò, khai thác
	THÁI NGUYÊN	TỔNG SỐ MỎ:					
		2 MỎ					
6	Gia Sáng	ĐN Thái Nguyên	Kinh độ: 105°51'00" Vĩ độ: 21°33'50"	Cao lanh phát triển không liên tục, chất lượng chưa rõ	Điểm quặng	Đoàn 28 thăm dò năm 1962	Bổ sung
7	Lục Ba	Huyện Đại Từ	Kinh độ: 105°35'45" Vĩ độ: 21°35'45"	Cao lanh màu trắng, có chỗ phong hoá chưa triệt để nên chất lượng xấu	Điểm quặng	Đoàn 20 phát hiện	Bổ sung
	QUANG NINH	TỔNG SỐ MỎ:					
		8 MỎ					
8	Đèo Mây	Xã Quảng Lâm, H. Đầm Hà Xã Lục Hồn, H. Bình Liêu	Kinh độ: 107°34'44" Vĩ độ: 21° 27' 55"	Thân 1: Al ₂ O ₃ : 32,65 - 17,66; TiO ₂ : 0,63 - 0,99; Fe ₂ O ₃ : 0,52 - 0,73; Thân 2: Al ₂ O ₃ : 19,55; SiO ₂ : 66,36; Fe ₂ O ₃ : 2,34;	Điểm khoáng sản có triển vọng	Tìm kiếm năm chi tiết năm 1994	Điều chỉnh một phần diện tích Công ty CP KS Thiên Trường đã được thăm dò đang khai thác
9	Nà Năng	Xã Tinh Hác, H. Bình Liêu	Kinh độ: 107°23'20" Vĩ độ: 21° 32' 35"	Thân 1: Al ₂ O ₃ : 28,58 - 17,53; SiO ₂ : 56,80 - 70,16; Fe ₂ O ₃ : 1,31 - 1,54; Thân 2: SiO ₂ : 70,44; Al ₂ O ₃ : 19,83; Fe ₂ O ₃ : 1,40;	P: 133	Tìm kiếm năm chi tiết năm 1994	

10	Ping Hồ	Xã Quảng Lâm, H. Đầm Hà	Kinh độ: 107°33'43" Vĩ độ: 21° 27'07"	Al ₂ O ₃ : 18,85; SiO ₂ : 69,19; Fe ₂ O ₃ : 1,39	Điểm khoáng sản có triển vọng	Lập bản đồ năm 1981	(chuyển sang quy hoạch thăm dò, khai thác)
11	Mộc Pai Tiên	Xã Quảng Sơn, H. Hải Hà	Kinh độ: 107°36'10" Vĩ độ: 21° 29' 20"	Thân 1: Al ₂ O ₃ : 30,38; Fe ₂ O ₃ : 1,32; Thân 2: Al ₂ O ₃ : 20,26; Fe ₂ O ₃ : 0,4 - 0,6. Thân 3: Al ₂ O ₃ : 20,11 - 30,34; Fe ₂ O ₃ : 1,34 - 6,14; Thân 4: Al ₂ O ₃ : 23,14 - 35,65; Fe ₂ O ₃ : 1,44 - 0,47.	Điểm khoáng sản có triển vọng	Tìm kiếm phổ tra	(chuyển sang quy hoạch thăm dò, khai thác)
12	Khe Khoai	Xã Quảng Lâm - H. Đầm Hà	Kinh độ: 107°31'48" Vĩ độ: 21° 26' 21"		Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1981	(chuyển sang quy hoạch thăm dò, khai thác)
13	Tam Lang	Xã Quảng An - H. Đầm Hà	Kinh độ: 107°30'03" Vĩ độ: 21° 25'18"		Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1981	Bổ sung
14	Khe Lâm	Xã Đôn Đạc - H. Ba Chẽ	Kinh độ: 107°14'34" Vĩ độ: 21° 11' 48"	Al ₂ O ₃ : 21,40; SiO ₂ : 44,31; MgO: 1,01; FeO: 0,62; K ₂ O: 7,41	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1993	Bổ sung
15	Ly Phong	Xã Trúc Bài Sơn - H. Quảng Hà	Kinh độ: 107°36'00" Vĩ độ: 21° 29' 40"	Al ₂ O ₃ : 14,26; FeO: 0,17	P: 6	Đoàn ĐC 20G tìm kiếm năm 1976	Bổ sung
VÙNG TÂY BẮC							
DIỆN BIỂN		TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
16	Cò Nôm	H. Điện Biên		SiO ₂ : > 35; Al ₂ O ₃ : 15 - 17; Fe ₂ O ₃ : 0,54 - 2,67	P: 0,6	Đoàn ĐC 6 khảo sát, năm 1970	Bổ sung
HÒA BÌNH		TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
17	Giều Lương	Xã Tân Minh H. Đà Bắc	Kinh độ: 105°07'50" Vĩ độ: 20°54'40"	Màu trắng phớt vàng	P: 0,45	Đoàn ĐC 204 khảo sát năm 1971	Bổ sung
18	Cuối Hạ	Xã Cuối Hạ H. Kim Bôi	X: 2276700; Y: 557105		P: 0,5		Bổ sung
VÙNG BẮC TRUNG BỘ							
THANH HÓA		TỔNG SỐ MỎ: 7 MỎ					
19	Nà Dang	Xã lăm Phú - H. Lang Chánh	Kinh độ 105°00' Vĩ độ 20°13'50"	Al ₂ O ₃ : 21,12; Fe ₂ O ₃ : 0,27	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bổ sung
20	Làng Mè	Xã Yên Khương H. Lang Chánh	Kinh độ: 105°02'27" Vĩ độ: 20°10'20"	Al ₂ O ₃ : 13,76 - 15,2; SiO ₂ : 57,56 - 79,23; Fe ₂ O ₃ :	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bổ sung
21	Làng Eng	Xã Trì Nặng - H. Lang Chánh	Kinh độ: 105°12'02" Vĩ độ: 20°07'30"	Al ₂ O ₃ : >30,30; Fe ₂ O ₃ : 0,3 - 2,69; SiO ₂ : 45,58 - 54,32	Điểm khoáng sản	Đoàn 207 thăm dò 1987	Bổ sung
22	Làng Âm	Xã Điện Trung - H. Bá Thước	Kinh độ: 105°18'00" Vĩ độ: 20°16'30"	SiO ₂ : 59 - 72; Al ₂ O ₃ : 10,79 - 22,13; Fe ₂ O ₃ : 1,08 - 2,73	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bổ sung
23	Kỳ Tân	Xã Kỳ Tân - H. Bá Thước	Kinh độ 105°07'30" Vĩ độ 20°16'55"	Al ₂ O ₃ : 21,4; SiO ₂ : 72,2; Fe ₂ O ₃ : 0,6.	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1989	Bổ sung
24	Yên Mỹ	Xã Luân Khê; H. Thường Xuân	Kinh độ: 105°21'10" Vĩ độ: 19°06'30"	Có nguồn gốc phong hoá	Điểm khoáng sản	Ty CN Thanh Hoá khai thác từ 1964	Bổ sung

25	Trảng Hìm	Xã Lương Sơn - H. Thường Xuân	Kinh độ: 105°21'00" Vĩ độ: 19°54'30"	Al ₂ O ₃ : 15 - 22; Fe ₂ O ₃ : 1 - 4	Điểm khoáng sản	Đoàn 46 thăm dò 1967	Bổ sung
	HÀ TỈNH	TỔNG SỐ MỎ: 8 MỎ					
26	Thượng Tuy	Xã Cẩm Xuyên	-		Điểm khoáng sản		
27	Sông Rác	Xã Kỳ Phong - H. Kỳ Anh	Kinh độ: 106°08'42" Vĩ độ: 18°09'52"	Al ₂ O ₃ : 15,82; Fe ₂ O ₃ : 1,61; SiO ₂ : 75,04	15,4 (11 triệu m ³)	LĐBĐ ĐC năm 1996	Bổ sung
28	Động Hương	Xã Kỳ Tây - H. Kỳ Anh	Kinh độ: 106°11'06" Vĩ độ: 18°07'09"	Al ₂ O ₃ : 15,80; Fe ₂ O ₃ : 2,90; SiO ₂ : 70	P: 1,376 (0,983 tr m ³)	LĐBĐ ĐC khảo sát năm 1996	Bổ sung
29	Sơn Thịnh	H. Hương Sơn	Kinh độ: 105°30'50" Vĩ độ: 18°34'00"	SiO ₂ : 71 - 81,35 Al ₂ O ₃ : 16 - 17; Fe ₂ O ₃ : 1,03 - 1,42	C ₁ + C ₂ : 7,825	Đoàn ĐC 8 thăm dò 1968	Bổ sung
30	Nhân Lộc	Xã Nhân Lộc - H. Can Lộc	Kinh độ: 105°41'45" Vĩ độ: 18°27'30"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
31	Khánh Lộc	Xã Khánh Lộc - H. Can Lộc	Kinh độ: 105°44'30" Vĩ độ: 18°26'40"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
32	Hà Linh	Xã Hương Hà - H. Hương Khê	Kinh độ: 105°40'55" Vĩ độ: 18°19'20"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
33	Sơn Thịnh	Huyện Sơn Thịnh					
	QUẢNG TRỊ	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
34	Đông Sơn	Xã Abung - H. ĐaKrông	Kinh độ: 107°03'30" Vĩ độ: 16°24'42"		Điểm khoáng sản		Bổ sung
35	Pet Ke	Xã Abung - H. ĐaKrông	Kinh độ: 107°05'25" Vĩ độ: 16°23'45"		Điểm khoáng sản	Mới phát hiện. Không có triển vọng	Bổ sung
	TT - HUẾ	TỔNG SỐ MỎ: 4 MỎ					
36	Ấp Ngã Tây	H. Hương Thủy	Kinh độ: 107°35'24" Vĩ độ: 16°25'53"	SiO ₂ : 79,58; Al ₂ O ₃ : 15,42; Fe ₂ O ₃ :	Chưa xác định	đã được tìm kiếm năm 1983	Bổ sung
37	Tuần Thuộc	H. Hương Thủy	Kinh độ: 107°33'22" Vĩ độ: 16°29'40"	-	Chưa xác định	đã được tìm kiếm năm 3/1994	Bổ sung
38	Bình Điền	Xã Bình Điền H. Hương Trà	Kinh độ: 107°27'50" Vĩ độ: 16°22'13"	Al ₂ O ₃ : 16,8; Fe ₂ O ₃ : 1,11; SiO ₂ : 73,5	Biểu hiện khoáng sản		Bổ sung
39	Phong Sơn	Xã Phong Sơn - H. Phong Điền				Chưa đánh giá	Bổ sung

VÙNG NAM TRUNG BỘ							
QUẢNG NAM	TỔNG SỐ MỎ:						
4 MỎ							
40	Phù Toàn	Xã Thăng Phước – H. Thăng Bình	Kinh độ: 108° 14' 30" Vĩ độ: 15° 35' 55"	Cao lanh hạt mịn; dẻo; Al ₂ O ₃ : 17,72; Fe ₂ O ₃ : 1,26.	C ₁ +C ₂ : 2,081	LD 5 tìm kiếm thăm dò 1977	Bổ sung
41	Xã Trương	H. Trà Mi		Cao lanh màu trắng; hạt mịn; giàu fenspat	Mỏ có triển vọng	LD 5 tìm kiếm thăm dò 1977	Bổ sung
42	Phước Gia	Xã Phước Gia – H. Phước Sơn		Cao lanh có dạng quặng thứ sinh; rắn chắc; mịn hạt	Mỏ có triển vọng	-	Bổ sung
43	Kỳ Long	Xã tam Mỹ – H. Tam Kỳ		-nt-	Mỏ có triển vọng	-	Bổ sung
QUẢNG NGÃI	TỔNG SỐ MỎ:						
3 MỎ							
44	Tĩnh Minh	Xã Tĩnh Minh; Tĩnh Hiệp – H. Sơn Tịnh	Kinh độ: 108° 41' 00" Vĩ độ: 15° 12' 50"	Al ₂ O ₃ 21,42 – 33,06 Fe ₂ O ₃ : 1,23 – 2,5	Tổng: 4,106; tr.đó: C ₂ : 0,406; P: 3,7	LD ĐC 5 thăm dò 1984	Bổ sung
45	Trà Lành	Xã Trà Lành – H. Tây Trà	Kinh độ: 108° 24' 44" Vĩ độ: 15° 11' 36"	SiO ₂ : 64,09; Al ₂ O ₃ : 22,38; Fe ₂ O ₃ : 1,20; FeO : 0,35	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập BD ĐC 1: 50.000 năm 1997	Bổ sung
46	Nước Biếc	Xã Trà Thọ – H. Tây Trà	Kinh độ: 108° 24' 58" Vĩ độ: 15° 06' 02"	"	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập BD ĐC 1: 50.000 năm 1997	Bổ sung
KHÁNH HÓA	TỔNG SỐ MỎ:						
2 MỎ							
47	Buôn EA Thị	Xã Ninh Tây – H. Ninh Hoà	Kinh độ: 108° 53' 25" Vĩ độ: 12° 35' 24"	Kaolin do phong hóa các mạch applit hạt mịn, màu trắng. Bề dày 2 - 3 m đến 4 m.	Điểm khoáng sản	Điều tra trong lập bản đồ địa chất tỷ lệ 1:50.000	Bổ sung
48	Ninh Hòa	Xã Ninh Hà – H. Ninh Hoà	Kinh độ: 109° 08' 23" Vĩ độ: 12° 28' 15"	Al ₂ O ₃ : 17,3 – 24,18; SiO ₂ : 62,1; Fe ₂ O ₃ : 1,84 – 2,2	Điểm khoáng sản	Điều tra trong lập bản đồ địa chất tỷ lệ 1:50.000	Bổ sung
VÙNG TÂY NGUYÊN							
KON TUM	TỔNG SỐ MỎ:						
7 MỎ							
49	Plei Krong	H. Sa Thầy			Điểm quặng	Vũ Văn Vinh phát hiện năm 1990	Bổ sung
50	la Rơ Tang	H. Sa Thầy			Điểm quặng	Vũ Văn Vinh phát hiện năm 1990	Bổ sung
51	Mơ Ray	H. Sa Thầy			Điểm quặng	Đoàn 500 tìm kiếm chung	Bổ sung
52	Sa Thầy	H. Sa Thầy			Điểm quặng	LD 7 tìm kiếm năm chung	Bổ sung
53	Mãng Cánh	H. KonPlong			Điểm quặng	-	Bổ sung
54	Đèo Ngọc Bích	H. Đak Tô			Điểm quặng	Đoàn 500 tìm kiếm chung năm 1977	Bổ sung
55	Chư Chok	H. Sa Thầy			Điểm quặng	Đoàn 500 tìm kiếm chung năm 1977	Bổ sung

	ĐẮK NÔNG	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
56	Khiêm Đức 1	Xã Đắk Nia – TX. Gia Nghĩa	Kinh độ: 107° 42' 00" Vĩ độ: 11° 46' 30"	Al ₂ O ₃ : 21,79; Fe ₂ O ₃ : 1,03.	Điểm khoáng sản	Mới được phát hiện năm 2003. LD ĐC TTB đang điều tra, đánh giá	Bổ sung
57	Khiêm Đức 2	Xã Đắk Nia – TX. Gia Nghĩa	Kinh độ: 107° 44' 00" Vĩ độ: 11° 48' 30"	Al ₂ O ₃ : 22,24; Fe ₂ O ₃ : 1,04	Điểm khoáng sản	Mới được phát hiện năm 2003. LD ĐC TTB đang điều tra, đánh giá	Bổ sung
VÙNG ĐÔNG NAM BỘ							
	BÌNH PHƯỚC	TỔNG SỐ MỎ: 4 MỎ					
58	Minh Long	Xã Minh Long – H. Chơn Thành	Kinh độ: 106° 35' 25" Vĩ độ: 11° 26' 00"	SiO ₂ : 58,08; TiO ₂ : 0,95; Al ₂ O ₃ : 27,41; Fe ₂ O ₃ : 0,73	P: 80	Lập bản đồ năm 2004	(Đã cấp phép thăm dò, khai thác 4,26 ha)
	TÂY NINH	TỔNG SỐ MỎ: 5 MỎ					
59	Thái Bình	Xã Thái Bình – H. Châu Thành	Kinh độ: 106° 02' 30" Vĩ độ: 11° 22' 00"		Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung
60	Tà Ôn	Xã Tân Bình – TX Tây Ninh	Kinh độ: 106° 06' 07" Vĩ độ: 11° 22' 00"		Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung
61	Dương Minh Châu	Xã Phước Ninh – H. Dương Minh Châu	Kinh độ: 106° 13' Vĩ độ: 11° 21' 58"	SiO ₂ : 75,58; TiO ₂ : 0,84; Al ₂ O ₃ : 15,4; Fe ₂ O ₃ : 1,19	Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung
62	Khiêm Hạnh	Xã Bàu Đôn – H. Gò Dầu	Kinh độ: 106° 19' 06" Vĩ độ: 11° 09' 00"		Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung
63	Trảng Bàng	Xã An Tịnh – H. Trảng Bàng	Kinh độ: 106° 24' 23" Vĩ độ: 11° 01' 41"	SiO ₂ : 72,4; TiO ₂ : 0,98; Al ₂ O ₃ : 16,55; Fe ₂ O ₃ : 2,45	Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập bản đồ ĐC khoáng sản tỷ lệ 1/200.000.	Bổ sung
64	TP HỒ CHÍ MINH	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
65	Hoà Thành	Xã Bình Chuẩn – H. Thuận An	Kinh độ: 106° 41' 00" Vĩ độ: 10° 58' 42"	SiO ₂ : 65; Al ₂ O ₃ : 21,9; Fe ₂ O ₃ : 1,6	P: 5 bản đồ địa chất khoáng sản tỷ lệ 1:50.000.	Số 6691/UBND-ĐTMT ngày 15/12/2009 để nghị đưa ra khỏi quy hoạch dự trữ	Giao Bộ Xây dựng xem xét đề nghị của thành phố.
	BÌNH DƯƠNG	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
66	Hoà Thành	Xã Bình Chuẩn – H. Thuận An	Kinh độ: 106° 41' 00" Vĩ độ: 10° 58' 42"	SiO ₂ : 65; Al ₂ O ₃ : 21,9; Fe ₂ O ₃ : 1,6	P: 5	Điều tra trong quá trình lập bản đồ địa chất khoáng sản tỷ lệ 1:50.000.	Bổ sung
67	Thái Bình	H. Lái Thiêu		SiO ₂ : 75,42; Al ₂ O ₃ : 18,36; Fe ₂ O ₃ : 1,2	P: 6		Bổ sung

	ĐÔNG NAI	TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ					
68	Phù An	Xã Phù An – H. Tân Phú	Kinh độ: 107°28'16" Vĩ độ: 11°22'11"	Al ₂ O ₃ : 22,4; Fe ₂ O ₃ : 1,88.	Điểm khoáng sản	LD BĐDC MN điều tra lập BĐDC 1:50.000 năm 1998	Bổ sung
69	Tân Phú	Xã Thạnh Phú – H. Vĩnh Cửu	Kinh độ: 106°50'07" Vĩ độ: 11°00'18"	Al ₂ O ₃ : 22,1; Fe ₂ O ₃ : 1,27;	Điểm khoáng sản	LD BĐDC MN điều tra lập BĐDC 1:50.000 năm 1998	Bổ sung
70	Tam An	Xã Tam An – H. Long Thành			Điểm khoáng sản	Liên đoàn BĐDC MN điều tra trong lập BĐDC 1:200.000 năm 1990	Bổ sung
	BR -VŨNG TÀU	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
71	Châu Pha	Xã Tóc Tiên – H. Tân Thành	Kinh độ: 107°08'20" Vĩ độ: 10°34'36"	Al ₂ O ₃ : 20,9; SiO ₂ : 67,6	Điểm khoáng sản	Liên đoàn BĐDC MN điều tra trong lập BĐDC 1: 50.000 năm 1994	Bổ sung
72	Bà Quán	Xã Bà Rịa; H. Tân Thành		Cao lanh phong hóa dạng ô; thau kính; SiO ₂ : 57 – 70; Al ₂ O ₃ : 18,54; Fe ₂ O ₃ : 1,41	Điểm khoáng sản	tìm kiếm sơ bộ	Bổ sung
II FENSPAT							
TOÀN QUỐC							
VÙNG ĐÔNG BẮC							
	YÊN BÁI	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
1	Việt Thành	Xã Việt Thành – H. Trấn Yên	Kinh độ: 104° 49' 07" Vĩ độ: 21° 48' 26"	-	Điểm khoáng sản	Lập bản đồ năm 1997	Bổ sung
VÙNG NAM TRUNG BỘ							
	ĐÀ NẴNG	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
2	Trung Sơn	Xã Hoà Sơn – H. Hoà Vang		Fenspat kali: 70 – 80; thạch anh: 25	Điểm khoáng sản	Phổ tra năm 1976	
QUANG NGÀI							
	TỔNG SỐ MỎ: 7 MỎ						
3	Ba Bích	Xã Ba Bích, H. Ba Tơ	Kinh độ: 108° 45' 00" Vĩ độ: 14° 43' 47"	K ₂ O + Na ₂ O : 5,69 - 10,8; Fe ₂ O ₃ : 0,4 - 2,04; SiO ₂ : 62,44 – 66,08	Điểm khoáng sản	-	Bổ sung
4	Nước Dâng	Xã Ba Bích, H. Ba Tơ	Kinh độ: 108° 42' 40" Vĩ độ: 14° 42' 08"	K ₂ O + Na ₂ O : 9,5	Điểm khoáng sản	Đoàn 502 tìm kiếm	Bổ sung
5	Ba Gia	Huyện Sơn Tịnh	Kinh độ: 108° 37' 00" – 108° 42' 34"; Vĩ độ: 15° 07' 00" – 15° 11' 26"	Al ₂ O ₃ :17 – 25; Fe ₂ O ₃ : 0,82 – 1,69	C ₁ + C ₂ + P: 7,1	-	Bổ sung
6	Núi Vô	Xã Tịnh Phong – H. Sơn Tịnh	Kinh độ: 108° 47' 00" Vĩ độ: 15° 13' 30"	Đá thạch anh – fenspat; thành phần chủ yếu thạch anh và fenspat hạt nhỏ	P: 1	đã được tìm kiếm năm 1994	Bổ sung

7	Đông Nam Làng Tốt	Đông Nam huyện Ba Tơ	Kinh độ: 108° 41' 45" Vĩ độ: 14° 39' 41"	K ₂ O + Na ₂ O : 3,19 – 16; Al ₂ O ₃ 10,38 – 31,36; Fe ₂ O ₃ : 0,21 – 2,1	C ₂ : 2,83	Tìm kiếm năm 1990	Bổ sung
8	Tây Nam Làng Tốt	Xã Ba Lễ – H. Ba Tơ	Kinh độ: 108° 41' 13" Vĩ độ: 14° 40' 00"	K ₂ O + Na ₂ O : 7 – 8; SiO ₂ : 72,15; Al ₂ O ₃ : 15,85; Fe ₂ O ₃ : 0,93	Điểm khoáng sản	Tìm kiếm năm 1990	Bổ sung
9	Đông Nam Làng Rằm	Xã Ba Lễ – H. Ba Tơ	Kinh độ: 108° 41' 55" Vĩ độ: 14° 39' 40"	Na ₂ O + K ₂ O : 3,19 – 16; Al ₂ O ₃ : 10,38 – 31,36; SiO ₂ : 54,16 – 71,09; Fe ₂ O ₃ : 0,21 – 2,10;	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập BĐ ĐC 1: 50.000 năm 2003	Bổ sung
III CÁT TRẮNG							
VÙNG BẮC TRUNG BỘ							
	THỪA THIÊN HUẾ	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
1	Diễn Hoà	Xã Diễn Hoà – H. Phong Điền	Kinh độ: 107° 26' 40" Vĩ độ: 16° 42' 30"	SiO ₂ : 99,18; Fe ₂ O ₃ : 0,08.	P: 11,4	LĐ ĐC Bắc Trung Bộ khảo sát năm 2003	Bổ sung
2	Phú Xuân	Xã Phú Thuận – H. Phú Vang	Kinh độ: 107° 40' 49" Vĩ độ: 16° 29' 53"	SiO ₂ : 96,82 – 98,06; Fe ₂ O ₃ : 0,32 – 0,95	P: 21	-	Bổ sung
VÙNG NAM TRUNG BỘ							
	QUẢNG NAM	TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ					
3	Bình Tú	Xã Bình Tú, H. Thăng Bình	Kinh độ: 108° 25' 11" Vĩ độ: 15° 41' 23"	SiO ₂ : 98,46; TiO ₂ : 0,15; Al ₂ O ₃ : 0,38; Fe ₂ O ₃ : 0,17. FeO : 0,2; MgO : 0.	P: 60 (40 triệu m ³)	-	Bổ sung một phần sang thăm dò, khai thác
4	Tam Anh	Xã Tam Anh, H. Tam Kỳ	Kinh độ: 108° 33' 57" Vĩ độ: 15° 31' 25"	-	Điểm khoáng sản	-	nt
5	Quế Thanh	Huyện Thăng Bình, Quế Sơn	Kinh độ: 108° 20' 05" Vĩ độ: 15° 44' 45"	SiO ₂ : 98,23; Fe ₂ O ₃ : 0,04; Al ₂ O ₃ : 0,45	P: 55	Đoàn 500 TD năm 1976	nt
	ĐÀ NẴNG	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
6	Nam Ô	P. Hoà Khánh – Q. Liên Chiểu	Kinh độ: 108° 07' 50" Vĩ độ: 16° 05' 25"	SiO ₂ : 98,78 – 98,7; Fe ₂ O ₃ : 0,2 – 0,1	Tổng: 78,083; tr. đó C ₁ : 2,859; C ₂ : 3,494; P: 72	Một phần đang khai thác, một phần bị quy hoạch đô thị, công khu nghiệp	Bổ sung
	BÌNH ĐỊNH	TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
7	Mỹ Hoà	Xã Mỹ Hoà – H. Phù Mỹ	Kinh độ: 109° 01' 17" Vĩ độ: 14° 02' 50"	SiO ₂ : 95,94 – 98,92; TiO ₂ : 0,16 – 0,21; Fe ₂ O ₃ : 0,12 – 0,32	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong khi lập BĐĐC	Bổ sung
8	Liễu An	Xã Hoài Châu – H. Hoài Nhơn	Kinh độ: 109° 01' 00" Vĩ độ: 14° 34' 10"	SiO ₂ : 98,5 – 98,64; TiO ₂ : 0,3; Fe ₂ O ₃ : 0,09 – 0,18	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong khi lập BĐĐC	Bổ sung
	KHÁNH HÒA	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ					
9	Hòn Gôm	Xã Vạn Long – huyện Vạn Ninh	Kinh độ: 109° 22' 59" Vĩ độ: 12° 44' 33"	SiO ₂ : 96 – 99; Fe ₂ O ₃ : 0,17	P: 360		Bổ sung

VÙNG ĐÔNG NAM BỘ							
BÌNH THUAN	TỔNG SỐ MỎ: 12 MỎ						
10	Các khu vực mỏ bao gồm được UBND tỉnh Bình Thuận phê duyệt tại Quyết định số 111/QĐ-UBND ngày 15/01/2010 bao gồm: Vùng I-Bắc Bình Thuận (622,7 ha: TNDB 34,87 triệu tấn), Phan Ri (1308 ha: TNDB: 86 triệu tấn); Vùng II – Phan Ri Thành (49,51 ha: TNDB 3,81 triệu tấn), Hồng Thái 497,18ha: TNDB: 22 triệu tấn), Thanh Châu (106,58 ha: TNDB 6,117 triệu tấn), Lương Nam (102 ha: TNDB 6,44 triệu tấn), Hồng Sơn (375 ha: TNDB 28,2 triệu tấn), Giếng Trền (95,71 ha: TNDB: 4,6 triệu tấn), Hàm Đức (175,2 ha: TNDB 13,1 triệu tấn), Hàm Nhơn (88 ha: TNDB 4,2 triệu tấn); Vùng III- Đinh Thủy (338 ha: TNDB 14,2 triệu tấn), Tân Thắng 1 (61,3 ha: TNDB: 3,1 triệu tấn)			Ngoài phần diện tích đã đưa vào quy hoạch thăm dò, khai thác Tổng diện tích 3819 ha với TNDB: 227 triệu tấn		Bổ sung	
BÀ RỊA VÙNG TÀU							
TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ							
11	Bình Châu	Xã Bình Châu – H. Xuyên Mộc	Kinh độ: 107°31'55" Vĩ độ: 10°33'15"	SiO ₂ : 96,76 - 99,08; Fe ₂ O ₃ : 0,05 - 0,34	P: 40,23	Đã quy hoạch thăm dò, khai thác 10 triệu tấn	Bổ sung
IV ĐÓLÔMIT							
VÙNG ĐÔNG BẮNG SÔNG HỒNG							
NINH BÌNH							
TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ							
1	Kỳ Phú (44,28 ha)	Xã Kỳ Phú, huyện Nho Quan	X (m)	Y (m)	Đá vôi xen kẹp các lớp dolomit, đá có màu xám đen, xám tro. MgO thấp trung bình 12,49% không đủ tiêu chuẩn	Cấp 121: 15.571.737 m ³ ; cấp 333: 8.021.858 m ³	Một phần diện tích đã giao để tỉnh cấp phép VLXD thông thường
			2237117	578348			
			2237222	578445			
			2236555	579096			
			2236233	578946			
			2236362	578702			
2236209	578567						
2236561	578338						
V THẠCH ANH, QUÁT ZIT (ĐƠN VỊ TÍNH: TRIỆU M³) (CÁC MỎ CHƯA ĐƯỢC THĂM DÒ, KHAI THÁC)							
VI ĐÁ ỐP LÁT (ĐƠN VỊ TÍNH: TRIỆU M³)							
VÙNG BẮC TRUNG BỘ							
THANH HOÁ							
TỔNG SỐ MỎ: 10 MỎ							
1	Núi Vức	Xã Đông Vinh, H. Đông Sơn	Kinh độ: 105°44'32" Vĩ độ: 19°45'42"	Đá marble màu xám vân mây; nâu đỏ; hồng	Trữ lượng nhỏ	Trữ lượng còn lại nhỏ giao tỉnh cấp phép khai thác tận thu.	Điều chỉnh (BXD thống nhất diện tích bàn giao)
2	Núi Bền	Xã Vĩnh Minh, H. Vĩnh Lộc	Kinh độ: 105°45'30" Vĩ độ: 20°01'09"	Đá marble màu trắng; trắng ngà; xám chấm trắng; vân mây	Trữ lượng lớn (120 ha)	20 ha đã cấp phép khai thác hết giao tỉnh được cấp phép khai thác tận thu.	Điều chỉnh (BXD thống nhất diện tích bàn giao)

3	Núi Bù Rinh	Xã Trí Năng , Huyện Lăng Chánh		Chất lượng đạt tiêu chuẩn từ nhóm I đến nhóm IV TCVN 5642- 1992, độ bóng 73 – 90%	5,8	(Đã thăm dò, khai thác một phần diện tích)	Bổ sung
4	Hà Long,	xã Hà Long, huyện Hà Trung		đá ốp lát	Trữ lượng lớn	-nt-	Bổ sung
5	Làng Dừng	Xã Cẩm Liên Huyện Cẩm Thủy			56,2	-nt-	Bổ sung
6	Bán Định	Huyện Mường Lát		đá granit	600	-nt-	Bổ sung
7	Làng Bồng	Huyện Quan Sơn		đá granit	350	-nt-	Bổ sung
8	Bán Ngâm	Xã Sơn Lư huyện Quan Hóa		đá granit	1000	-nt-	Bổ sung
9	Boong Mù	Huyện Thường Xuân		đá granit	18,5	-nt-	Bổ sung
10	Bù Me	Xã Ngọc Phụng huyện Thường Xuân		đá granit	20	-nt-	Bổ sung
VÙNG NAM TRUNG BỘ							
QUẢNG NAM		TỔNG SỐ MỎ: 2 MỎ					
11	Quế Châu	Xã Quế Châu; Quế Hiệp – H. Quế Sơn	Kinh độ: 108° 14' 50" Vĩ độ: 15° 41' 30"	đá granit màu hồng nhạt; xám xanh; độ nguyên khối: 0,8 m ³ ; độ thu hồi: 30; Rnén: 1256 KG/cm ²	P: - 1		Bổ sung
12	Trao	TT Trao – H. Hiên		đá granit gonai dạng pocfia màu xám xanh; xám nhạt	P: 1.000	Đoàn 500 TD năm 1978	Bổ sung
BÌNH ĐỊNH		TỔNG SỐ MỎ: 6 MỎ					
13	Núi Một	Quy Nhơn – Bình Định	Kinh độ: 109°00'15" Vĩ độ: 13°48'40"	Đá granit màu hồng nhạt tới đậm; độ nguyên khối: 0,5 m ³ ; độ thu hồi: 25; Rnén: 1250 KG/cm ²	P: 200	Khảo sát trong khi lập BĐDC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung (đã thăm dò, khai thác một phần diện tích)
14	Núi Mộng	H. An Nhơn		Đá granit màu hồng nhạt đến hồng sẫm; độ nguyên khối: 1 m ³ ; độ thu hồi: 20; Rnén: 1150 KG/cm ²	P: 240	Khảo sát trong lập BĐDC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung
15	Phù Cát	Xã Tài Cát – H. Phù Cát	Kinh độ: 109°03'00" Vĩ độ: 14°05'00"	Đá granit biotit; granosienit màu xám trắng đến đen; độ nguyên khối lớn	mỏ lớn	đã được khảo sát sơ bộ	Bổ sung

16	Canh Vinh	Xã Canh Vinh – H. Văn Canh; Xã Phước Thành – H. Tuy Phước	Kinh độ: 109°02'03" 109°06'10"; VI độ: 13°44'22" – 13°46'12"	Granit; granosyenit, granit biotit pocphyr màu hồng; đỏ tươi; hồng thắm. Độ nguyên khối: 40 – 45. Dung trọng: 2,5 – 2,67 g/cm ³ . Rnén: 802 KG/cm ²	Tổng: 83,3; tr. đó: C ₂ : 25,9; P: 57,4	C/ty vận tải biển XNK khai thác 67 ha từ năm 1993	Bổ sung
17	Núi Miếu	Xã Mỹ An – H. Phù Mỹ	Kinh độ: 109°7'40" VI độ: 14°15'27"	Đá Granit màu trắng đục; trắng sữa; hạt thô đến vừa	P: 936	Khảo sát trong khi lập BĐDC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung
18	Trung Lương	Xã Cát Nhon; Cát Thẳng – H. Phù Cát	Kinh độ: 109°08'45" 109°13'08" VI độ: 14°00'17" – 13°57'17"	Đá granit; granit; granosyenit; hạt thô đến trung bình; màu trắng xám; phốt hồng; vàng. Dung trọng: 2,61 – 2,68 g/cm ³ . Độ rỗng: 0,74 – 1,7. Rnén: 1805 – 2166 KG/cm ²	P: 282	Khảo sát trong khi lập BĐDC tỉ lệ 1: 25.000	Bổ sung
PHÚ YÊN		TỔNG SỐ MỎ: 8 MỎ					
19	Núi Hương	Xã Hoà Định Tây, H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°10'30" VI độ: 13°01'30"	Đá granit màu sáng hồng; K: 20 – 25. Rnén: 1443 KG/cm ² . D: 2,27	P: 178,5	LD DC Miền Nam khảo sát năm 1994	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò, khai thác
20	Lãnh Tú	Xã Xuân Lãnh, H. Đông Xuân	Kinh độ: 109°03'38" VI độ: 13°28'18"	Đá diorit màu xám đen chấm trắng. Rnén: 2240 KG/cm ² . D: 2,99 g/cm ³	P: 51,5	Điều tra năm 1999	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò, khai thác
21	Núi Cầu sồng Ván	Xã Hào Sơn – H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°23'54" VI độ: 12°55'30"	Đá granit biotit; monzogranit màu xám nhạt; phốt hồng; độ nguyên khối cao: 1 – 2 m ³ ; Rnén: 1059 KG/cm ²	P: 33	Đào Ngọc Đình tìm kiếm năm 1994	Bổ sung
22	Hào Sơn	Xã Hào Sơn – H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°22'45" VI độ: 12°54'40"	Đá granit hạt nhỏ sáng màu và granit biotit hạt vừa – lớn có nhiều ban tinh màu hồng; Rnén: 920 KG/cm ²	P: 16,6	Đào Ngọc Đình tìm kiếm năm 1994	Bổ sung
23	Sơn Phước	Xã Sơn Phước – H. Sơn Hoà	Kinh độ: 109°55'34" VI độ: 13°06'25"	Gabbro màu xanh lục; xanh đen; hạt vừa. V: 20 – 75 m ³ ; D: 3,14 g/cm ³ Rnén: 2380 KG/cm ² . Độ rỗng: 0,34	Điểm khoáng sản	Phát hiện năm 1994	Bổ sung
24	Sông Cầu	H. Sông Cầu	Kinh độ: 109°14'30" VI độ: 13°32'30"	Đá granit pocfia; granit màu hồng nhạt; cấu tạo khối; kiến trúc pocfia; rắn chắc; ít bị nứt rạn	P: 1.500	T LDC	Bổ sung (một phần đã thăm dò, khai thác)
25	Cù Mông	H. Sông Cầu	Kinh độ: 109°10'45" VI độ: 13°39'45"	Đá granit biotit hạt nhỏ tới vừa; kiến trúc pocfia với ban tinh màu hồng; đá có màu xám trắng; phốt hồng tới hồng	P: 3.000	T LDC	Bổ sung
26	Đèo Cả	H. Vạn Ninh	-	Đá granit màu trắng; xám phốt hồng; Rnén: 1200 KG/cm ² ; độ thu hồi: 25	P: 1.400	T LDC	Bổ sung (một phần đã thăm dò, khai thác)
VÙNG TÂY NGUYÊN							
GIA LAI		TỔNG SỐ MỎ: 3 MỎ					
27	Chi Jor – Chi Chok	TP. Pleiku	-	Đá granit biotit màu xám trắng; nâu hồng; đen đen; hạt nhỏ đến thô; Rnén > 1.000 KG/cm ²	Lớn; chưa XD	LĐDC thủy văn đánh giá năm 1993	Bổ sung

28	Chư Sê	H. Chư Sê	-	Đá granit màu hồng; đốm trắng; rắn chắc; độ nguyên khối > 0,7 m ³ ; Rnén : 1.400 KG/cm ²	P: 55,4	LDDC thủy văn đánh giá năm 1993 (một phần đã thăm dò, khai thác)	Bổ sung
29	Chư Drang	H. Ayun Pa	-	Đá granit màu xám trắng; xám đen; rắn chắc; Rnén: 1900 KG/cm ²	Lớn; chưa XD	Sở XD Gia Lai đánh giá sơ bộ	Bổ sung
	KONTUM	TỔNG SỐ MỎ: 6 MỎ					
30	Diên Bình	Xã Diên Bình – H. Đăkô	Kinh độ : 107°51'40" Vĩ độ: 14°36'30"	Granit, độ nguyên khối lớn; ít khe nứt được phân bố trên độ cao 600 – 700m; dài 3 km; rộng 2 km	C ₁ + C ₂ : 120	Liên đoàn 7 khảo sát sơ bộ	Bổ sung
31	Sa Bình	H. Sa Thầy	Kinh độ : 107°50'03" Vĩ độ: 14°43'08"	Đá nguồn gốc mácma; màu xám trắng; cấu tạo khối trạng; độ nguyên khối cao	C ₁ + C ₂ : 9,5	Liên đoàn 7 và Sở XD Gia lai khảo sát sơ bộ	Bổ sung
32	Tân Phú	Xã Tân Phú – TXã Kon Tum	Kinh độ : 107°59'00" Vĩ độ: 14°16'15"	Đá tươi có cấu tạo rắn chắc; độ nguyên khối > 1m ³	P: 135,12	Liên đoàn 7 khảo sát sơ bộ	Bổ sung
33	Ngọc Hồi (Bờ Ê)	H. Ngọc Hồi	-	Đá gabro màu đen; rắn chắc; độ nguyên khối: 0,5 – 1,5 m ³	P: 183,1	LĐ 6 tìm kiếm năm 1991	Bổ sung
34	Ya Chìm	Thị Xã Kon Tum	-	Đá gabro có màu xám tối; độ nguyên khối: 0,5 – 1,7 m ³	Tổng: 52,6; trong đó: C ₁ : 2,6; P: 50	LĐ 6 tìm kiếm năm 1991	Bổ sung
35	Ia Khương	Xã Hoà Bình – TX. KonTum	-	Đá tươi lộ thiên có màu đẹp,	P: 10	LĐ 6 tìm kiếm năm 1991	Bổ sung
	ĐĂK LĂK	TỔNG SỐ MỎ: 6 MỎ					
36	Đá hoa Tây nam đỉnh Chư Kon	Xã EaSo – H. EaKar	Kinh độ: 108°33'30" Vĩ độ: 12°45'10"	Đá granite	Điểm khoáng sản	Điều tra trong quá trình lập BĐ ĐCKS tỷ lệ 1: 50.000	
37	EaHok	Xã Ea Hleo – H. Ea Hleo	X: 1479000; Y: 0189000	Đá granite	10 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	
38	Buôn Hiao	Xã EaHiao – H. EaHleo	X: 1459000; Y: 0216000	Đá granite	30 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung
39	Chư Ya Trang	Xã Yang Tao – H. Lăk	X: 1379000; Y: 0196000	Đá granite	20 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung
40	Km 75 – QL 26	Xã EaPil – H. MĐrăk	X: 1417000; Y: 0240000	Đá granite	15 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung
41	Km 73 – QL 26	Xã Ea Tih – H. EaKar	X: 1415000; Y: 0240000	Đá granite	15 km ²	Một phần diện tích quy hoạch thăm dò	Bổ sung

VÙNG ĐÔNG NAM BỘ							
NINH THUẬN							
42	Vĩnh Hy	H. Ninh Hải		Đá granit dạng poefia màu xám hồng; Rnén: 1550 KG/cm ² ; độ nguyên khối: 1,215 m ³	P: 188,8	Nguyễn Việt Thắm phát hiện năm 1984	Bổ sung
43	Tri Thủy Núi Đỉnh	Xã Tri Thủy - H. Ninh Hải	Kinh độ: 109°02'38" Vĩ độ: 11°36'07"	Đá granit màu hồng; hồng tươi; Rnén: 1961 KG/cm ²	P: 200	Đoàn 500 tìm kiếm năm 1/1977	Bổ sung
44	Núi Cà Dụ	H. Ninh Hải	Kinh độ: 109°50'00" Vĩ độ: 11°36'45"	Đá granit dạng poefia màu hồng nhạt; ban tinh to; Rnén: 1500 KG/cm ² ; độ nguyên khối: 0,209 m ³	P: 155	Nguyễn Quốc Dân phát hiện năm 1986	Bổ sung
45	Khánh Phước	H. Ninh Hải		Đá có độ nguyên khối cao: 2,5 - 4,5 m ³ ; Rnén: 1350 - 1450 KG/cm ²	P: 46,2	LD ĐC Trung Trung Bộ	(một phần đã thăm dò, khai thác)
46	Tân An	H. Ninh Hải		granit biotit Rnén: 1600-1800 KG/cm ² ; độ nguyên khối: 0,653 - 4,864v m ³	P: 37,369	LD ĐC Trung Trung Bộ	Bổ sung
47	Phượng Hải	H. Ninh Hải		Đá grano diorit màu xám hồng; Rnén: 1350 KG/cm ² ; độ nguyên khối: 0,415 - 0,551m ³	P: 211,8	LD ĐC Trung Trung Bộ	Bổ sung
48	Bừ Sơn	H. Ninh Hải		Đá granit biotit màu xám hồng phớt tím; Rnén: 1450 KG/cm ² ; độ nguyên khối: 1,438 m ³	P: 32,5	LD ĐC Trung Trung Bộ	Bổ sung
49	Vĩnh Hải	H. Ninh Hải		Đá grano diorit màu xám phớt tím nhạt; cấu tạo khối đồng nhất.	P: 139	LD ĐC Trung Trung Bộ	Bổ sung
50	Nước Ngọt	H. Ninh Hải		Đá granit màu xám hồng; độ nguyên khối: 1,119 m ³	P: 48,4	LD ĐC Trung Trung Bộ	Bổ sung
BÌNH THUẬN							
51	Núi Nhon	Xã Tam Thuận; Tân Lập - H. Hàm Thuận Nam	Kinh độ: 107°43' 00"- 107°49' 50"; Vĩ độ: 10°45' 00" - 10°50' 40"	Đá granodiorit màu sáng; trắng sữa đến trắng đục phớt xanh; độ nguyên khối: 2,73 m ³ ; Độ thu hồi khối: 30 - 40; Rnén: 2229 KG/cm ²	P: 30	Trịnh Đức Hình khảo sát năm 1985 (Đã thăm dò, khai thác một phần diện tích)	Bổ sung
52	Hòn Mông	Xã Phong Phú - H. Tuy Phong	X: 240451; Y: 1245526	Hoa văn nhỏ, hạt đều, dóm đen và trắng nhỏ trên nền xám. Độ nguyên khối > 0,5 m ³	P: 7	LD BD ĐC Miền Nam đã khảo sát đánh giá sơ bộ	Bổ sung
53	Đa M'Ro	Xã Phan Tiến - H. Bắc Bình	X: 196496; Y: 1250590	Màu xám sẫm có ban tinh rải rác trên nền vi tinh. Độ nguyên khối: 1m ³	P: 2	LD BD ĐC Miền Nam đã khảo sát đánh giá sơ bộ	Bổ sung
54	Đa Gia	Xã Phan Tiến, Bình Tân - H. Bắc Bình	X: 192065; Y: 1243951	Đá granodiorit hạt vừa màu xám sẫm	P: 11,67	LD BD ĐC Miền Nam đã khảo sát đánh giá sơ bộ	(Đã thăm dò, khai thác một phần diện tích)

VII BENTONIT							
PHÚ YÊN							
1	Trà Răng	Xã An Hiệp, H. Tuy Hoà	Kinh độ: 109°14'30" Vĩ độ: 13°13'25"	Quặng cấu tạo dạng đất, hạt mịn, có nơi cấu tạo lớp màu sắc khác nhau. Khi nhỏ nước vào thì bentonit trương phồng nhanh chóng, kèm tiếng nổ lách tách.	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập bản đồ địa chất	Điều chỉnh ra ngoài quy hoạch dự trữ giao cho Bộ Công Thương để xem xét bổ sung vào quy hoạch sử dụng làm khoáng chất công nghiệp
2	Sơn Hoà	Đông huyện Sông Hinh,	Kinh độ: 108°59'35" Vĩ độ: 13°01'40"	Al ₂ O ₃ : 19,87 - 22,54; SiO ₂ : 56,36 - 59,1; TiO ₂ : 0,56 - 0,84; MKN 10,09; Chỉ số dẻo: 10 - 13, Cỡ hạt: 0,1 - 0,05: 15 - 19%; 0,05 - 0,01: 8 - 25%; 0,01 - 0,005: 6 - 23%; < 0,005: 10 - 13%.	Điểm khoáng sản	Khảo sát trong lập bản đồ địa	- nt-
	BÌNH THUẬN	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ		MỎ CHỨA THẨM DÒ: 2 MỎ			- nt-
3	Sét bentonit Sông Lòng Sông	Xã Phú Lạc, huyện Tuy Phong	Kinh độ: 108°42'34" Vĩ độ: 11°15'15"	Thành phần khoáng vật (%): montmorillonit 20,5 - 30,2; kaolin 5 - 10; thạch anh, felspat... SiO ₂ : 64,4; Al ₂ O ₃ : 16,1; Fe ₂ O ₃ : 4,14; TiO ₂ : 0,72.	P ₂ : 17,472	Khảo sát trong điều tra địa chất khoáng sản 1:50.000 (1998)	-nt-
	KON TUM	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ		SỐ MỎ CHỨA THẨM DÒ, KS: 0 MỎ			- nt-
4	Ta Chìm	Xã Đăk Uy, TX Kon Tum		SiO ₂ : 47,64 - 55,38; Al ₂ O ₃ : 23,64 - 30,14; Fe ₂ O ₃ : 3,39 - 3,9	C ₁ + C ₂ : 1,8	Đoàn ĐC tìm kiếm sơ bộ	- nt-
	GIA LAI	TỔNG SỐ MỎ: 1 MỎ		SỐ MỎ CHỨA THẨM DÒ, KS: 0 MỎ			- nt-
5	Cheo Reo	Huyện A yun Pa	Kinh độ: 108°22'40" Vĩ độ: 11°24'40"	SiO ₂ : 56 - 58; Al ₂ O ₃ : 16,8 - 21,9; Fe ₂ O ₃ : 3,5 - 4,3	C ₁ + C ₂ : 1,32	Đoàn ĐC TK sơ bộ	- nt-