

採石業者の業務の状況に関する報告書の集計結果

(採石法施行規則第11条の規定による報告)

平成22年修正版

平成24年12月

資源エネルギー庁資源・燃料部鉱物資源課

事 項	合 計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
1-1 報告書の提出状況(採石業者)					1
(1) 報告書の提出義務を負う業者数	2,470	1,372	977	121	2
(2) 報告書を提出した業者数	2,281	1,284	884	113	4
1-2 報告書の提出状況(採取場)					5
(1) 報告書の提出対象となる採取場数	2,956	1,657	1,142	157	2
(2) 報告書を提出した採取場数	2,714	1,539	1,032	143	8
2-1 企業形態(採石業者数)					
(1) 法 人	2,092	1,241	750	101	9
(2) 個 人	162	28	123	11	2
(3) そ の 他	27	15	11	1	12
(4) 計	2,281	1,284	884	113	
2-2 資本金別法人数					
(1) 1千万円以下	894	482	381	31	
(2) 1千万円超5千万円以下	946	596	312	38	13
(3) 5千万円超1億円以下	180	119	49	12	2
(4) 1億円超3億円以下	29	22	3	4	16
(5) 3億円超	43	22	5	16	
(6) 計	2,092	1,241	750	101	

事 項	合 計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
3 企業形態(採取場)					
(1) 法人	2,514	1,493	891	130	17
(2) 個人	172	31	129	12	2
(3) その他	28	15	12	1	20
(4) 計	2,714	1,539	1,032	143	
4 面積規模別採取場数					
(1) 100アール未満	566	147	384	35	21
(2) 100アール以上500アール未満	631	256	333	42	2
(3) 500アール以上1000アール未満	411	257	130	24	24
(4) 1000アール以上	1,106	879	185	42	
(5) 計	2,714	1,539	1,032	143	
5-1 権限別採取場数					
(1) 所有権	1,483	953	455	75	25
(2) 採石権	546	334	172	40	2
(3) その他	1,521	857	583	81	28
(4) 計	3,550	2,144	1,210	196	
5-2 権限別採取場面積(単位:平方メートル) (四捨五入により合計が合わないことがある。)					29
(1) 所有権	151,233,442	123,426,094	23,139,208	4,668,140	2
(2) 採石権	42,554,576	30,738,727	6,114,356	5,701,493	32
(3) その他	130,383,030	100,657,234	25,489,915	4,235,881	
(4) 計	324,171,048	254,822,055	54,743,479	14,605,514	

事 項	合 計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
6-1 従業員規模別採取場数					
(1) 5人以下	1,385	595	699	91	33
(2) 6人～20人	1,161	825	296	40	2
(3) 21人～50人	152	115	29	8	36
(4) 51人以上	16	4	8	4	
(5) 計	2,714	1,539	1,032	143	
6-2 従業員規模別従業員数					
(1) 5人以下	3,978	1,872	1,850	256	37
(2) 6人～20人	12,030	8,892	2,725	413	2
(3) 21人～50人	4,468	3,250	919	299	40
(4) 51人以上	2,153	309	1,071	773	
(5) 計	22,629	14,323	6,565	1,741	

事 項 7 製品別生産量(単位:千トン) (四捨五入により合計が合わないことがある。)												頁	
合	砕 骨 材						石 材					工業用 原料	41 ~ 44
	計	道 路 用	コンクリート用	鉄 道 用	砂	そ の 他	計	切 石	間 割 石	知 石・石	割 ぐ り 石		
223,225	177,725	69,427	53,590	914	24,060	29,734	42,941	1,383	1,207	9,400	30,951	2,559	

事 項 8 岩石別生産量(単位:千トン) (四捨五入により合計が合わないことがある。)													頁
合	花こう岩	せん緑岩	はんれい岩	かんらん岩	は ん 岩	ひ ん 岩	輝 緑 岩	粗 面 岩	安 山 岩	玄 武 岩	れ き 岩	砂 岩	45 ~ 76
	30,837	4,460	3,903	2,114	2,622	1,312	5,650	7,680	48,627	5,889	2,166	84,494	
計	け つ 岩	粘 板 岩	凝 灰 岩	片 麻 岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ベントナイト	酸性白土	けいそう土	陶 石	雲 母	ひ る 石	
223,225	2,515	9,115	5,724	1,586	502	3,339	268	148	168	18	78	8	

事 項	合 計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
9 生産規模別採取場数					
(1) 1千トン未満	687	278	368	41	
(2) 1千トン以上1万トン未満	519	171	297	51	
(3) 1万トン以上10万トン未満	915	578	292	45	77
(4) 10万トン以上50万トン未満	514	447	63	4	?
(5) 50万トン以上100万トン未満	56	46	10	0	84
(6) 100万トン以上200万トン未満	17	14	2	1	
(7) 200万トン以上	3	3	0	0	
(8) 計	2,711	1,537	1,032	142	
10 採取方法別採取場数					
(1) 露天採掘傾斜面	159	88	67	4	
(2) 露天採掘階段	2,509	1,454	931	124	85
(3) 露天採掘その他	43	6	33	4	?
(4) 坑内採掘	28	2	16	10	92
(5) 露天・坑内併用	8	5	2	1	
(6) 計	2,747	1,555	1,049	143	
11 採掘設備の状況					
(1) 手堀	53	13	37	3	93
(2) 機械堀	2,640	1,510	990	140	?
(3) 剥土・採掘関係	7,813	4,996	2,484	333	108
(4) さく孔関係	1,950	1,038	870	42	
(5) コンプレッサー	564	125	421	18	

事	項	合	計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
12	使用火薬量及び破碎・選別						
	(1) 火薬無使用	1,627	739	759	129		
	(2) 火薬使用	1,080	797	269	14		
	(3) 年間使用実績(単位:トン)(四捨五入により合計が合わないことがある。)						
	① アンホ	9,409	8,538	826	45		
	② ダイナマイト	1,354	1,200	148	6		
	③ カーリット	100	99	1	0		
	④ その他	1,468	1,358	93	17		
	⑤ 小計	12,331	11,195	1,068	68		
	⑥ 黒色火薬	79	25	54	0	109	
	⑦ 計	12,410	11,221	1,122	68		?
	(4) 選別なし	1,416	488	832	96		140
	(5) 手選	66	4	60	2		
	(6) 機械・破碎選別	1,219	1,041	134	44		
	(7) 破碎選別機械台数						
	① 破碎機	3,610	3,291	234	85		
	② 摩砕機	944	885	39	20		
	③ 櫛分機	4,686	4,299	194	193		
	④ 機械分級機	977	883	80	14		
	⑤ 湿式サイクロン	137	91	22	24		
	(8) 総使用水量(m ³ /日)	424,406	405,056	17,585	1,765		

事	項	合	計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
13	運搬機・たい積場						
	(1) 積込機械	3,456		2,563	776	117	
	(2) ダンプトラック	9,471		6,133	2,971	367	
	(3) たい積場のない採取場	1,300		639	607	54	141
	(4) たい積場のある採取場	1,399		891	419	89	?
	(5) たい積場数						156
	① 水平層状	1,140		778	279	83	
	② まき出し	386		239	131	16	
	③ 投下	206		124	75	7	
14	災害の発生状況						
	・ 災害の発生した採取場数	15		12	1	2	
	・ 災害の発生した件数	20		15	1	4	
	(1) 採掘場						
	① 土地の崩壊、流出(転落石を含む)	12		9	1	2	
	② 土地の陥没、亀裂	3		2	0	1	
	③ 発破飛石	0		0	0	0	157
	④ 発破粉じん	0		0	0	0	?
	⑤ 場内外水	3		2	0	1	172
	(2) 破砕選別場						
	① 粉じん	0		0	0	0	
	② 騒音	0		0	0	0	
	③ 水洗汚濁水	0		0	0	0	
	(3) 廃土、廃石のたい積場						
	① たい積物の崩壊、流出	1		1	0	0	
	② 場内外水	1		1	0	0	

事 項	合 計	砕骨材採取業(場)	石材採取業(場)	工業用原料採取業(場)	頁
15 災害防止施設					
(1) 災害防止施設を有する採掘場					
① 転落石防止施設	951	681	244	26	
② 防護網柵	294	184	108	2	
③ 噴霧散水施設	892	752	127	13	
④ 排水路	2,032	1,287	640	105	
⑤ 場内水の処理施設	1,168	763	333	72	
⑥ 沢水排水路	981	695	238	48	173
⑦ 山腹水路	819	565	215	39	?
(2) 災害防止施設を有する破碎選別場数					188
① 噴霧散水施設	926	843	73	10	
② 集じん施設	418	380	19	19	
③ 収容建屋	541	482	36	23	
④ 汚水処理施設	429	366	49	14	
(3) 災害防止施設を有する廃土、廃石のたい積場					
① 土留施設(除く木柵)	576	396	149	31	
② 沢水排水路	580	435	117	28	
③ 山腹水路	482	366	88	28	

1-1(1) 報告書の提出状況(採石業者)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A
全国計	2,470	2,281	92.3%	1,372	1,284	93.6%	977	884	90.5%	121	113	93.4%
北海道局	153	140	91.5%	121	110	90.9%	28	26	92.9%	4	4	100.0%
東北局	474	413	87.1%	287	260	90.6%	152	123	80.9%	35	30	85.7%
関東局	427	388	90.9%	260	246	94.6%	149	124	83.2%	18	18	100.0%
中部局	293	254	86.7%	177	155	87.6%	89	74	83.1%	27	25	92.6%
近畿局	231	225	97.4%	130	124	95.4%	94	94	100.0%	7	7	100.0%
中国局	333	314	94.3%	134	127	94.8%	186	175	94.1%	13	12	92.3%
四国局	185	178	96.2%	65	64	98.5%	117	111	94.9%	3	3	100.0%
九州局	374	369	98.7%	198	198	100.0%	162	157	96.9%	14	14	100.0%
沖縄部	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-1(2) 報告書の提出状況(採石業者)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A
北海道	153	140	91.5%	121	110	90.9%	28	26	92.9%	4	4	100.0%
青森県	248	207	83.5%	33	33	100.0%	7	6	85.7%	10	6	60.0%
岩手県				69	64	92.8%	36	28	77.8%			
宮城県				73	56	76.7%	20	14	70.0%			
秋田県	53	51	96.2%	32	31	96.9%	7	7	100.0%	14	13	92.9%
山形県	83	78	94.0%	38	37	97.4%	41	37	90.2%	4	4	100.0%
福島県	90	77	85.6%	42	39	92.9%	41	31	75.6%	7	7	100.0%
茨城県	63	53	84.1%	34	30	88.2%	29	23	79.3%	0	0	0.0%
栃木県	52	43	82.7%	28	26	92.9%	24	17	70.8%	0	0	0.0%
群馬県	39	36	92.3%	26	25	96.2%	10	8	80.0%	3	3	100.0%
埼玉県	44	40	90.9%	15	14	93.3%	11	10	90.9%	3	3	100.0%
千葉県				15	13	86.7%						
東京都												
神奈川県	36	33	91.7%	16	15	93.8%	20	18	90.0%	0	0	0.0%
新潟県	68	66	97.1%	30	30	100.0%	16	14	87.5%	8	8	100.0%
山梨県				14	14	100.0%				0	0	0.0%
長野県	94	88	93.6%	55	53	96.4%	35	31	88.6%	4	4	100.0%
静岡県	31	29	93.5%	27	26	96.3%	4	3	75.0%	0	0	0.0%

1-1(3) 報告書の提出状況(採石業者)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A
愛知県	91	85	93.4%	56	52	92.9%	28	26	92.9%	7	7	100.0%
岐阜県	112	95	84.8%	67	61	91.0%	40	30	75.0%	5	4	80.0%
三重県	40	31	77.5%	26	20	76.9%	10	8	80.0%	4	3	75.0%
富山県	50	43	86.0%	10	8	80.0%	11	10	90.9%	0	0	0.0%
石川県				18	14	77.8%				11	11	100.0%
福井県	120	118	98.3%	17	17	100.0%	5	5	100.0%	4	4	100.0%
滋賀県				22	21	95.5%	21	21	100.0%			
京都府				24	23	95.8%	27	27	100.0%			
大阪府	19	18	94.7%	11	10	90.9%	8	8	100.0%	0	0	0.0%
兵庫県	61	59	96.7%	43	41	95.3%	15	15	100.0%	3	3	100.0%
奈良県	25	25	100.0%	7	7	100.0%	18	18	100.0%	0	0	0.0%
和歌山県	6	5	83.3%	6	5	83.3%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鳥取県	33	31	93.9%	6	6	100.0%	27	25	92.6%	0	0	0.0%
島根県	74	70	94.6%	32	31	96.9%	35	32	91.4%	7	7	100.0%
岡山県	226	213	94.2%	37	33	89.2%	20	18	90.0%	6	5	83.3%
広島県				34	33	97.1%	32	31	96.9%			
山口県				25	24	96.0%	72	69	95.8%			

1-1(4) 報告書の提出状況(採石業者)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A
徳島県	31	29	93.5%	17	17	100.0%	14	12	85.7%	0	0	0.0%
香川県	70	68	97.1%	13	13	100.0%	57	55	96.5%	0	0	0.0%
愛媛県	84	81	96.4%	21	21	100.0%	43	41	95.3%	3	3	100.0%
高知県				14	13	92.9%	3	3	100.0%			
福岡県	171	168	98.2%	34	34	100.0%	62	59	95.2%	3	3	100.0%
佐賀県				14	14	100.0%	21	21	100.0%			
長崎県				27	27	100.0%	10	10	100.0%			
熊本県	86	84	97.7%	36	36	100.0%	47	45	95.7%	3	3	100.0%
大分県	32	32	100.0%	21	21	100.0%	8	8	100.0%	3	3	100.0%
宮崎県	17	17	100.0%	17	17	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鹿児島県	68	68	100.0%	49	49	100.0%	14	14	100.0%	5	5	100.0%
沖縄県	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-2(1) 報告書の提出状況(採取場)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A
全国計	2,956	2,714	91.8%	1,657	1,539	92.9%	1,142	1,032	90.4%	157	143	91.1%
北海道局	184	166	90.2%	145	129	89.0%	32	30	93.8%	7	7	100.0%
東北局	622	540	86.8%	381	344	90.3%	192	157	81.8%	49	39	79.6%
関東局	499	450	90.2%	307	289	94.1%	171	140	81.9%	21	21	100.0%
中部局	339	285	84.1%	212	179	84.4%	95	77	81.1%	32	29	90.6%
近畿局	258	252	97.7%	148	142	95.9%	103	103	100.0%	7	7	100.0%
中国局	383	363	94.8%	149	142	95.3%	218	206	94.5%	16	15	93.8%
四国局	204	196	96.1%	68	67	98.5%	132	125	94.7%	4	4	100.0%
九州局	467	462	98.9%	247	247	100.0%	199	194	97.5%	21	21	100.0%
沖縄部	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-2(2) 報告書の提出状況(採取場)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A
北海道	184	166	90.2%	145	129	89.0%	32	30	93.8%	7	7	100.0%
青森県	333	277	83.2%	43	43	100.0%	7	6	85.7%	14	6	42.9%
岩手県				103	96	93.2%	46	37	80.4%			
宮城県				98	75	76.5%	22	14	63.6%			
秋田県	67	64	95.5%	38	37	97.4%	10	10	100.0%	19	17	89.5%
山形県	116	109	94.0%	50	49	98.0%	59	53	89.8%	7	7	100.0%
福島県	106	90	84.9%	49	44	89.8%	48	37	77.1%	9	9	100.0%
茨城県	72	59	81.9%	40	35	87.5%	32	24	75.0%	0	0	0.0%
栃木県	62	50	80.6%	33	31	93.9%	29	19	65.5%	0	0	0.0%
群馬県	45	41	91.1%	30	28	93.3%	12	10	83.3%	3	3	100.0%
埼玉県	51	47	92.2%	17	16	94.1%	13	12	92.3%	4	4	100.0%
千葉県				17	15	88.2%						
東京都												
神奈川県	40	37	92.5%	19	18	94.7%	21	19	90.5%	0	0	0.0%
新潟県	84	81	96.4%	39	38	97.4%	21	19	90.5%	9	9	100.0%
山梨県				15	15	100.0%				0	0	0.0%
長野県	109	102	93.6%	65	63	96.9%	39	34	87.2%	5	5	100.0%
静岡県	36	33	91.7%	32	30	93.8%	4	3	75.0%	0	0	0.0%

1-2(3) 報告書の提出状況(採取場)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A
愛知県	113	98	86.7%	76	63	82.9%	30	28	93.3%	7	7	100.0%
岐阜県	126	104	82.5%	77	69	89.6%	44	31	70.5%	5	4	80.0%
三重県	44	34	77.3%	29	23	79.3%	10	8	80.0%	5	3	60.0%
富山県	56	49	87.5%	10	8	80.0%	11	10	90.9%	0	0	0.0%
石川県				20	16	80.0%				15	15	100.0%
福井県	136	134	98.5%	18	18	100.0%	5	5	100.0%	4	4	100.0%
滋賀県				27	26	96.3%	29	29	100.0%			
京都府				25	24	96.0%	28	28	100.0%			
大阪府	24	23	95.8%	16	15	93.8%	8	8	100.0%	0	0	0.0%
兵庫県	65	63	96.9%	47	45	95.7%	15	15	100.0%	3	3	100.0%
奈良県	26	26	100.0%	8	8	100.0%	18	18	100.0%	0	0	0.0%
和歌山県	7	6	85.7%	7	6	85.7%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鳥取県	37	35	94.6%	7	7	100.0%	30	28	93.3%	0	0	0.0%
島根県	84	80	95.2%	36	35	97.2%	39	36	92.3%	9	9	100.0%
岡山県	262	248	94.7%	39	35	89.7%	21	19	90.5%	7	6	85.7%
広島県				38	37	97.4%	36	35	97.2%			
山口県				29	28	96.6%	92	88	95.7%			

1-2(4) 報告書の提出状況(採取場)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A	採取場数A	提出数B	提出率B/A
徳島県	33	31	93.9%	18	18	100.0%	15	13	86.7%	0	0	0.0%
香川県	76	74	97.4%	14	14	100.0%	62	60	96.8%	0	0	0.0%
愛媛県	95	91	95.8%	21	21	100.0%	50	47	94.0%	4	4	100.0%
高知県				15	14	93.3%	5	5	100.0%			
福岡県	208	205	98.6%	40	40	100.0%	80	77	96.3%	3	3	100.0%
佐賀県				24	24	100.0%	23	23	100.0%			
長崎県				28	28	100.0%	10	10	100.0%			
熊本県	117	115	98.3%	46	46	100.0%	62	60	96.8%	9	9	100.0%
大分県	37	37	100.0%	26	26	100.0%	8	8	100.0%	3	3	100.0%
宮崎県	20	20	100.0%	20	20	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鹿児島県	85	85	100.0%	63	63	100.0%	16	16	100.0%	6	6	100.0%
沖縄県	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

2-1(1) 企業形態(採石業者)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
全国計	2,281	2,092	162	27	1,284	1,241	28	15	884	750	123	11	113	101	11	1
北海道局	140	134	0	6	110	105	0	5	26	25	0	1	4	4	0	0
東北局	413	404	4	5	260	257	1	2	123	119	2	2	30	28	1	1
関東局	388	364	23	1	246	241	4	1	124	106	18	0	18	17	1	0
中部局	254	226	26	2	155	152	2	1	74	54	19	1	25	20	5	0
近畿局	225	200	22	3	124	117	5	2	94	76	17	1	7	7	0	0
中国局	314	284	27	3	127	123	4	0	175	150	22	3	12	11	1	0
四国局	178	154	21	3	64	59	2	3	111	92	19	0	3	3	0	0
九州局	369	326	39	4	198	187	10	1	157	128	26	3	14	11	3	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-1(2) 企業形態(採石業者)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
北海道	140	134	0	6	110	105	0	5	26	25	0	1	4	4	0	0
青森県	207	203	0	4	33	33	0	0	6	6	0	0	6	6	0	0
岩手県					64	64	0	0	28	26	0	2				
宮城県					56	54	0	2	14	14	0	0				
秋田県	51	50	1	0	31	31	0	0	7	6	1	0	13	13	0	0
山形県	78	76	2	0	37	36	1	0	37	36	1	0	4	4	0	0
福島県	77	75	1	1	39	39	0	0	31	31	0	0	7	5	1	1
茨城県	53	51	2	0	30	30	0	0	23	21	2	0	0	0	0	0
栃木県	43	42	1	0	26	26	0	0	17	16	1	0	0	0	0	0
群馬県	36	33	3	0	25	23	2	0	8	7	1	0	3	3	0	0
埼玉県	40	39	0	1	14	14	0	0	10	10	0	0	3	3	0	0
千葉県					13	12	0	1								
東京都																
神奈川県	33	32	1	0	15	15	0	0	18	17	1	0	0	0	0	0
新潟県	66	63	3	0	30	29	1	0	14	12	2	0	8	8	0	0
山梨県					14	14	0	0					0	0	0	
長野県	88	75	13	0	53	52	1	0	31	20	11	0	4	3	1	0
静岡県	29	29	0	0	26	26	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0

2-1(3) 企業形態(採石業者)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
愛知県	85	73	12	0	52	50	2	0	26	18	8	0	7	5	2	0
岐阜県	95	85	9	1	61	60	0	1	30	22	8	0	4	3	1	0
三重県	31	27	3	1	20	20	0	0	8	5	2	1	3	2	1	0
富山県	43	41	2	0	8	8	0	0	10	9	1	0	0	0	0	0
石川県					14	14	0	0					11	10	1	0
福井県	118	105	11	2	17	15	0	2	5	5	0	0	4	4	0	0
滋賀県					21	19	2	0	21	18	3	0				
京都府					23	22	1	0	27	22	5	0				
大阪府	18	17	1	0	10	10	0	0	8	7	1	0	0	0	0	0
兵庫県	59	56	2	1	41	40	1	0	15	13	1	1	3	3	0	0
奈良県	25	17	8	0	7	6	1	0	18	11	7	0	0	0	0	0
和歌山県	5	5	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	31	26	4	1	6	6	0	0	25	20	4	1	0	0	0	0
島根県	70	66	3	1	31	30	1	0	32	30	1	1	7	6	1	0
岡山県	213	192	20	1	33	33	0	0	18	8	10	0	5	5	0	0
広島県					33	33	0	0	31	29	2	0				
山口県					24	21	3	0	69	63	5	1				

2-1(4) 企業形態(採石業者)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
徳島県	29	23	6	0	17	15	2	0	12	8	4	0	0	0	0	0
香川県	68	55	12	1	13	12	0	1	55	43	12	0	0	0	0	0
愛媛県	81	76	3	2	21	21	0	0	41	39	2	0	3	3	0	0
高知県					13	11	0	2	3	2	1	0				
福岡県	168	145	23	0	34	32	2	0	59	51	8	0	3	1	2	0
佐賀県					14	12	2	0	21	17	4	0				
長崎県					27	26	1	0	10	6	4	0				
熊本県	84	77	7	0	36	35	1	0	45	39	6	0	3	3	0	0
大分県	32	28	4	0	21	20	1	0	8	5	3	0	3	3	0	0
宮崎県	17	15	1	1	17	15	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	68	61	4	3	49	47	2	0	14	10	1	3	5	4	1	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-2(1) 資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業					
	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超
			~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円				~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円				~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円				~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円	
全国計	2,092	894	946	180	29	43	1,241	482	596	119	22	22	750	381	312	49	3	5	101	31	38	12	4	16
北海道局	134	62	57	5	3	7	105	46	50	2	3	4	25	16	6	2	0	1	4	0	1	1	0	2
東北局	404	169	186	38	4	7	257	106	125	22	2	2	119	54	52	12	1	0	28	9	9	4	1	5
関東局	364	158	149	36	7	14	241	85	111	29	7	9	106	69	32	4	0	1	17	4	6	3	0	4
中部局	226	100	92	26	6	2	152	58	68	21	5	0	54	34	16	3	0	1	20	8	8	2	1	1
近畿局	200	65	102	24	2	7	117	38	57	17	0	5	76	27	41	5	2	1	7	0	4	2	0	1
中国局	284	85	170	24	2	3	123	36	78	8	1	0	150	46	87	16	0	1	11	3	5	0	1	2
四国局	154	103	45	5	1	0	59	27	29	3	0	0	92	75	15	2	0	0	3	1	1	0	1	0
九州局	326	152	145	22	4	3	187	86	78	17	4	2	128	60	63	5	0	0	11	6	4	0	0	1
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-2(2)資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業					
	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超
	北海道	134	62	57	5	3	7	105	46	50	2	3	4	25	16	6	2	0	1	4	0	1	1	0
青森県							33	14	16	2	0	1	6	4	1	1	0	0						
岩手県	203	85	97	17	1	3	64	25	30	7	1	1	26	11	10	5	0	0	6	1	3	1	0	1
宮城県							54	25	28	1	0	0	14	5	9	0	0	0						
秋田県	50	27	18	4	0	1	31	16	12	3	0	0	6	3	3	0	0	0	13	8	3	1	0	1
山形県	76	22	38	13	1	2	36	10	20	6	0	0	36	12	18	6	0	0	4	0	0	1	1	2
福島県	75	35	33	4	2	1	39	16	19	3	1	0	31	19	11	0	1	0	5	0	3	1	0	1
茨城県	51	29	20	2	0	0	30	14	14	2	0	0	21	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	42	21	15	6	0	0	26	8	14	4	0	0	16	13	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	33	16	11	4	0	2	23	10	8	3	0	2	7	5	2	0	0	0	3	1	1	1	0	0
埼玉県							14	5	4	2	2	1												
千葉県	39	9	21	2	2	5	12	2	8	0	0	2	10	2	8	0	0	0	3	0	1	0	0	2
東京都																								
神奈川県	32	17	8	5	1	1	15	2	7	4	1	1	17	15	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県							29	11	16	2	0	0							8	3	2	1	0	2
山梨県	63	27	26	5	2	3	14	9	2	1	2	0	12	4	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0
長野県	75	30	34	10	0	1	52	16	26	9	0	1	20	14	6	0	0	0	3	0	2	1	0	0
静岡県	29	9	14	2	2	2	26	8	12	2	2	2	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-2(3)資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業					
	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超
	愛知県	73	35	29	7	2	0	50	18	23	7	2	0	18	15	3	0	0	0	5	2	3	0	0
岐阜県	85	42	32	9	1	1	60	31	21	7	1	0	22	9	10	2	0	1	3	2	1	0	0	0
三重県	27	8	12	6	1	0	20	5	9	5	1	0	5	3	2	0	0	0	2	0	1	1	0	0
富山県	41	15	19	4	2	1	8	0	6	2	0	0	9	7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県							14	4	9	0	1	0							10	4	3	1	1	1
福井県	105	29	58	17	0	1	15	5	6	3	0	1	5	0	5	0	0	0	4	0	3	1	0	0
滋賀県							19	4	9	6	0	0	18	3	11	4	0	0						
京都府							22	8	12	2	0	0	22	9	12	1	0	0						
大阪府	17	6	8	1	1	1	10	3	5	1	0	1	7	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	56	24	21	6	0	5	40	14	18	5	0	3	13	10	2	0	0	1	3	0	1	1	0	1
奈良県	17	4	12	0	1	0	6	2	4	0	0	0	11	2	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	5	2	3	0	0	0	5	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	26	6	15	4	1	0	6	2	2	1	1	0	20	4	13	3	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	66	17	44	2	1	2	30	7	22	1	0	0	30	8	20	1	0	1	6	2	2	0	1	1
岡山県	192	62	111	18	0	1	33	12	21	0	0	0	8	4	4	0	0	0	5	1	3	0	0	1
広島県							33	11	19	3	0	0	29	8	18	3	0	0						
山口県							21	4	14	3	0	0	63	22	32	9	0	0						

2-2(4)資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業						
	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超	5千万超	1億円超	3億円超	
			~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円				~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円				~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円				~ 5千万	~ 1億円	~ 3億円		
徳島県	23	12	11	0	0	0	15	9	6	0	0	0	8	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	55	44	9	2	0	0	12	5	5	2	0	0	43	39	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	76	47	25	3	1	0	21	8	12	1	0	0	39	32	5	2	0	0	3	1	1	0	1	0	0
高知県							11	5	6	0	0	0	2	1	1	0	0	0							
福岡県	145	54	82	7	1	1	32	13	14	3	1	1	51	20	28	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0
佐賀県							12	2	10	0	0	0	17	8	9	0	0	0							
長崎県							26	9	16	1	0	0	6	2	4	0	0	0							
熊本県	77	40	28	6	2	1	35	16	13	4	2	0	39	23	14	2	0	0	3	1	1	0	0	1	
大分県	28	12	12	3	0	1	20	9	7	3	0	1	5	1	4	0	0	0	3	2	1	0	0	0	
宮崎県	15	7	6	2	0	0	15	7	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鹿児島県	61	39	17	4	1	0	47	30	12	4	1	0	10	6	4	0	0	0	4	3	1	0	0	0	
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

3 (1)企業形態(採取場)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
全国計	2,714	2,514	172	28	1,539	1,493	31	15	1,032	891	129	12	143	130	12	1
北海道局	166	160	0	6	129	124	0	5	30	29	0	1	7	7	0	0
東北局	540	531	4	5	344	341	1	2	157	153	2	2	39	37	1	1
関東局	450	418	30	2	289	283	5	1	140	115	24	1	21	20	1	0
中部局	285	256	28	1	179	176	3	0	77	56	20	1	29	24	5	0
近畿局	252	229	20	3	142	134	6	2	103	88	14	1	7	7	0	0
中国局	363	332	28	3	142	138	4	0	206	180	23	3	15	14	1	0
四国局	196	170	22	4	67	61	2	4	125	105	20	0	4	4	0	0
九州局	462	418	40	4	247	236	10	1	194	165	26	3	21	17	4	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 (2)企業形態(採取場)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
北海道	166	160	0	6	129	124	0	5	30	29	0	1	7	7	0	0
青森県	277	273	0	4	43	43	0	0	6	6	0	0	6	6	0	0
岩手県					96	96	0	0	37	35	0	2				
宮城県					75	73	0	2	14	14	0	0				
秋田県	64	63	1	0	37	37	0	0	10	9	1	0	17	17	0	0
山形県	109	107	2	0	49	48	1	0	53	52	1	0	7	7	0	0
福島県	90	88	1	1	44	44	0	0	37	37	0	0	9	7	1	1
茨城県	59	53	6	0	35	33	2	0	24	20	4	0	0	0	0	0
栃木県	50	49	1	0	31	31	0	0	19	18	1	0	0	0	0	0
群馬県	41	36	5	0	28	26	2	0	10	7	3	0	3	3	0	0
埼玉県	47	45	0	2	16	16	0	0	12	11	0	1	4	4	0	0
千葉県					15	14	0	1								
東京都																
神奈川県	37	36	1	0	18	18	0	0	19	18	1	0	0	0	0	0
新潟県	81	78	3	0	38	37	1	0	19	17	2	0	9	9	0	0
山梨県					15	15	0	0					0	0	0	
長野県	102	88	14	0	63	63	0	0	34	21	13	0	5	4	1	0
静岡県	33	33	0	0	30	30	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0

3 (3)企業形態(採取場)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
愛知県	98	84	14	0	63	60	3	0	28	19	9	0	7	5	2	0
岐阜県	104	95	9	0	69	69	0	0	31	23	8	0	4	3	1	0
三重県	34	30	3	1	23	23	0	0	8	5	2	1	3	2	1	0
富山県	49	47	2	0	8	8	0	0	10	9	1	0	0	0	0	0
石川県					16	16	0	0					15	14	1	0
福井県	134	123	9	2	18	16	0	2	5	5	0	0	4	4	0	0
滋賀県					26	24	2	0	29	26	3	0				
京都府					24	23	1	0	28	25	3	0				
大阪府	23	22	1	0	15	15	0	0	8	7	1	0	0	0	0	0
兵庫県	63	60	2	1	45	44	1	0	15	13	1	1	3	3	0	0
奈良県	26	18	8	0	8	6	2	0	18	12	6	0	0	0	0	0
和歌山県	6	6	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	35	30	4	1	7	7	0	0	28	23	4	1	0	0	0	0
島根県	80	76	3	1	35	34	1	0	36	34	1	1	9	8	1	0
岡山県	248	226	21	1	35	35	0	0	19	8	11	0	6	6	0	0
広島県					37	37	0	0	35	33	2	0				
山口県					28	25	3	0	88	82	5	1				

3 (4)企業形態(採取場)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
徳島県	31	25	6	0	18	16	2	0	13	9	4	0	0	0	0	0
香川県	74	60	13	1	14	13	0	1	60	47	13	0	0	0	0	0
愛媛県	91	85	3	3	21	21	0	0	47	45	2	0	4	4	0	0
高知県					14	11	0	3	5	4	1	0				
福岡県	205	182	23	0	40	38	2	0	77	69	8	0	3	1	2	0
佐賀県					24	22	2	0	23	19	4	0				
長崎県					28	27	1	0	10	6	4	0				
熊本県	115	107	8	0	46	45	1	0	60	54	6	0	9	8	1	0
大分県	37	33	4	0	26	25	1	0	8	5	3	0	3	3	0	0
宮崎県	20	18	1	1	20	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	85	78	4	3	63	61	2	0	16	12	1	3	6	5	1	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4 (1)面積規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石材採取業					工業用原料採取業				
	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D
全国計	2,714	566	631	411	1,106	1,539	147	256	257	879	1,032	384	333	130	185	143	35	42	24	42
北海道局	166	11	36	29	90	129	5	21	21	82	30	5	11	6	8	7	1	4	2	0
東北局	540	58	136	116	230	344	20	71	68	185	157	35	51	38	33	39	3	14	10	12
関東局	450	60	40	30	320	289	19	20	18	232	140	37	18	10	75	21	4	2	2	13
中部局	285	92	71	46	76	179	43	39	35	62	77	35	27	8	7	29	14	5	3	7
近畿局	252	51	64	38	99	142	17	24	21	80	103	33	38	15	17	7	1	2	2	2
中国局	363	95	109	66	93	142	13	22	40	67	206	79	79	25	23	15	3	8	1	3
四国局	196	95	37	20	44	67	8	12	11	36	125	87	24	8	6	4	0	1	1	2
九州局	462	104	138	66	154	247	22	47	43	135	194	73	85	20	16	21	9	6	3	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

A=100アール未満 B=100~500アール未満 C=500~1000アール未満 D=1000アール以上

4 (2)面積規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石材採取業					工業用原料採取業				
	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D
北海道	166	11	36	29	90	129	5	21	21	82	30	5	11	6	8	7	1	4	2	0
青森県						43	2	5	9	27	6	1	0	1	4					
岩手県	277	36	68	55	118	96	8	29	18	41	37	16	10	6	5	6	0	3	1	2
宮城県						75	6	19	15	35	14	3	2	5	4					
秋田県	64	1	17	17	29	37	0	4	11	22	10	0	5	2	3	17	1	8	4	4
山形県	109	11	33	31	34	49	3	10	11	25	53	7	21	18	7	7	1	2	2	2
福島県	90	10	18	13	49	44	1	4	4	35	37	8	13	6	10	9	1	1	3	4
茨城県	59	5	5	3	46	35	2	0	2	31	24	3	5	1	15	0	0	0	0	0
栃木県	50	9	2	4	35	31	4	1	2	24	19	5	1	2	11	0	0	0	0	0
群馬県	41	4	7	2	28	28	3	4	2	19	10	1	1	0	8	3	0	2	0	1
埼玉県						16	0	1	2	13										
千葉県	47	2	4	5	36						12	1	2	2	7	4	0	0	1	3
東京都						15	1	1	0	13										
神奈川県	37	3	2	0	32	18	0	0	0	18	19	3	2	0	14	0	0	0	0	0
新潟県	81	8	9	6	58	38	3	4	2	29	19	3	5	3	8	9	2	0	0	7
山梨県						15	0	0	1	14										
長野県	102	27	10	6	59	63	4	8	4	47	34	21	2	1	10	5	2	0	1	2
静岡県	33	2	1	4	26	30	2	1	3	24	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0

A=100アール未満 B=100~500アール未満 C=500~1000アール未満 D=1000アール以上

4 (3)面積規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石材採取業					工業用原料採取業				
	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D
愛知県	98	32	21	18	27	63	16	11	13	23	28	15	9	3	1	7	1	1	2	3
岐阜県	104	40	25	18	21	69	21	17	14	17	31	17	8	3	3	4	2	0	1	1
三重県	34	5	10	6	13	23	3	3	5	12	8	1	6	1	0	3	1	1	0	1
富山県	49	15	15	4	15	8	2	3	1	2	10	2	4	1	3	0	0	0	0	0
石川県						16	1	5	2	8						15	10	3	0	2
福井県	134	27	45	19	43	18	2	4	3	9	5	0	3	2	0	4	1	1	1	1
滋賀県						26	5	9	3	9	29	8	10	6	5					
京都府						24	2	2	2	18	28	9	16	2	1					
大阪府	23	3	12	1	7	15	2	5	1	7	8	1	7	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	63	2	3	16	42	45	2	2	11	30	15	0	0	4	11	3	0	1	1	1
奈良県	26	18	4	2	2	8	3	2	1	2	18	15	2	1	0	0	0	0	0	0
和歌山県	6	1	0	0	5	6	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	35	6	9	10	10	7	0	1	1	5	28	6	8	9	5	0	0	0	0	0
島根県	80	23	22	12	23	35	5	6	7	17	36	15	12	4	5	9	3	4	1	1
岡山県	248	66	78	44	60	35	4	2	11	18	19	14	4	1	0	6	0	4	0	2
広島県						37	2	8	12	15	35	15	13	2	5					
山口県						28	2	5	9	12	88	29	42	9	8					

A=100アール未満 B=100~500アール未満 C=500~1000アール未満 D=1000アール以上

4 (4)面積規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石材採取業					工業用原料採取業				
	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D
徳島県	31	8	11	6	6	18	4	7	2	5	13	4	4	4	1	0	0	0	0	0
香川県	74	46	12	6	10	14	1	2	2	9	60	45	10	4	1	0	0	0	0	0
愛媛県	91	41	14	8	28	21	2	2	4	13	47	34	10	0	3	4	0	1	1	2
高知県						14	1	1	3	9	5	4	0	0	1					
福岡県	205	39	71	33	62	40	5	5	9	21	77	21	39	12	5	3	0	1	2	0
佐賀県						24	3	5	6	10	23	5	15	0	3					
長崎県						28	0	3	3	22	10	5	3	1	1					
熊本県	115	46	33	12	24	46	6	14	8	18	60	34	18	4	4	9	6	1	0	2
大分県	37	6	7	8	16	26	4	4	5	13	8	2	2	2	2	3	0	1	1	1
宮崎県	20	0	3	3	14	20	0	3	3	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	85	13	24	10	38	63	4	13	9	37	16	6	8	1	1	6	3	3	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

A=100アール未満 B=100~500アール未満 C=500~1000アール未満 D=1000アール以上

5-1 (1)権限別採取場数

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
全国計	3,550	1,483	546	1,521	2,144	953	334	857	1,210	455	172	583	196	75	40	81
北海道局	213	88	22	103	173	76	19	78	33	9	3	21	7	3	0	4
東北局	700	230	92	378	448	155	50	243	197	59	31	107	55	16	11	28
関東局	592	252	121	219	407	181	84	142	159	61	32	66	26	10	5	11
中部局	352	164	80	108	229	102	51	76	89	48	22	19	34	14	7	13
近畿局	318	141	38	139	191	91	25	75	117	47	9	61	10	3	4	3
中国局	471	199	79	193	213	95	36	82	234	96	40	98	24	8	3	13
四国局	230	73	12	145	88	45	6	37	133	24	4	105	9	4	2	3
九州局	674	336	102	236	395	208	63	124	248	111	31	106	31	17	8	6
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5-1 (2)権限別採取場数

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
北海道	213	88	22	103	173	76	19	78	33	9	3	21	7	3	0	4
青森県	356	120	44	192	58	20	10	28	10	3	2	5	11	2	6	3
岩手県					123	43	5	75	44	16	7	21				
宮城県					93	30	12	51	17	6	2	9				
秋田県	82	24	11	47	46	14	3	29	14	5	5	4	22	5	3	14
山形県	146	46	26	74	65	23	15	27	70	19	10	41	11	4	1	6
福島県	116	40	11	65	63	25	5	33	42	10	5	27	11	5	1	5
茨城県	85	35	26	24	58	24	19	15	27	11	7	9	0	0	0	0
栃木県	61	29	15	17	42	21	8	13	19	8	7	4	0	0	0	0
群馬県	51	25	9	17	35	17	6	12	12	7	3	2	4	1	0	3
埼玉県	72	34	14	24	27	13	4	10	18	7	4	7	6	3	1	2
千葉県					21	11	5	5								
東京都																
神奈川県	60	24	8	28	31	14	3	14	29	10	5	14	0	0	0	0
新潟県	97	42	13	42	48	16	10	22	19	7	0	12	10	5	2	3
山梨県					20	14	1	5					0	0	0	0
長野県	119	43	27	49	83	33	19	31	30	9	6	15	6	1	2	3
静岡県	47	20	9	18	42	18	9	15	5	2	0	3	0	0	0	0

5-1 (3)権限別採取場数

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
愛知県	127	55	28	44	84	32	20	32	33	18	6	9	10	5	2	3
岐阜県	121	57	32	32	84	39	20	25	34	17	11	6	3	1	1	1
三重県	47	25	9	13	33	17	6	10	10	6	2	2	4	2	1	1
富山県	57	27	11	19	11	5	3	3	12	7	3	2	0	0	0	0
石川県					17	9	2	6					17	6	3	8
福井県	162	76	22	64	24	13	5	6	5	2	2	1	4	1	2	1
滋賀県					28	12	4	12	32	16	4	12				
京都府					32	19	2	11	37	13	3	21				
大阪府	36	13	6	17	27	10	6	11	9	3	0	6	0	0	0	0
兵庫県	83	33	9	41	61	27	7	27	16	4	0	12	6	2	2	2
奈良県	27	14	0	13	9	5	0	4	18	9	0	9	0	0	0	0
和歌山県	10	5	1	4	10	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	40	16	8	16	11	4	1	6	29	12	7	10	0	0	0	0
島根県	109	39	24	46	56	25	12	19	41	11	10	20	12	3	2	7
岡山県	322	144	47	131	49	22	13	14	21	11	5	5	12	5	1	6
広島県					53	25	8	20	38	15	5	18				
山口県					44	19	2	23	105	47	13	45				

5-1 (4)権限別採取場数

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
徳島県	33	10	0	23	20	7	0	13	13	3	0	10	0	0	0	0
香川県	76	20	1	55	14	9	0	5	62	11	1	50	0	0	0	0
愛媛県	121	43	11	67	34	19	3	12	53	10	1	42	9	4	2	3
高知県					20	10	3	7	5	0	2	3				
福岡県	321	150	57	114	70	38	12	20	103	40	14	49	5	3	1	1
佐賀県					47	21	13	13	28	16	6	6				
長崎県					53	25	9	19	15	7	2	6				
熊本県	153	81	22	50	63	38	12	13	76	35	7	34	14	8	3	3
大分県	47	25	10	12	35	18	8	9	8	5	0	3	4	2	2	0
宮崎県	29	16	1	12	29	16	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	124	64	12	48	98	52	8	38	18	8	2	8	8	4	2	2
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5-2 (1)権限別採取場面積

単位:m2

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
全国計	324,171,048	151,233,442	42,554,576	130,383,030	254,822,055	123,426,094	30,738,727	100,657,234	54,743,479	23,139,208	6,114,356	25,489,915	14,605,514	4,668,140	5,701,493	4,235,881
北海道局	27,261,880	11,907,038	1,483,976	13,870,866	24,781,050	11,394,568	1,321,168	12,065,314	2,187,666	418,503	162,808	1,606,355	293,164	93,967	0	199,197
東北局	75,908,692	25,361,478	11,201,099	39,346,115	57,550,753	21,148,542	6,232,492	30,169,719	11,947,974	2,971,944	1,398,541	7,577,489	6,409,965	1,240,992	3,570,066	1,598,907
関東局	58,973,114	30,144,730	9,314,977	19,513,407	51,236,070	26,443,387	8,125,722	16,666,961	5,507,436	2,726,873	589,865	2,190,698	2,229,608	974,470	599,390	655,748
中部局	26,232,876	11,194,093	5,550,014	9,488,769	21,095,358	8,651,975	4,254,345	8,189,038	2,972,283	1,566,533	1,007,739	398,011	2,165,235	975,585	287,930	901,720
近畿局	40,140,045	21,464,269	3,975,426	14,700,350	28,868,188	14,412,111	3,369,263	11,086,814	10,846,476	6,920,145	452,915	3,473,416	425,381	132,013	153,248	140,120
中国局	33,319,529	15,654,327	4,691,131	12,974,071	21,936,866	11,740,859	2,811,501	7,384,506	10,617,366	3,573,498	1,792,877	5,250,991	765,297	339,970	86,753	338,574
四国局	11,733,539	5,745,156	491,786	5,496,597	8,483,751	5,003,370	205,279	3,275,102	2,586,912	594,446	17,439	1,975,027	662,876	147,340	269,068	246,468
九州局	50,601,373	29,762,351	5,846,167	14,992,855	40,870,019	24,631,282	4,418,957	11,819,780	8,077,366	4,367,266	692,172	3,017,928	1,653,988	763,803	735,038	155,147
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5-2 (2)権限別採取場面積

単位:m2

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
北海道	27,261,880	11,907,038	1,483,976	13,870,866	24,781,050	11,394,568	1,321,168	12,065,314	2,187,666	418,503	162,808	1,606,355	293,164	93,967	0	199,197
青森県					8,932,524	3,186,389	867,534	4,878,601	1,436,960	315,157	160,287	961,516				
岩手県	39,347,869	13,570,894	3,787,432	21,989,543	12,663,411	5,811,967	386,223	6,465,221	3,017,961	581,094	179,722	2,257,145	698,099	38,907	525,053	134,139
宮城県					11,402,669	3,032,581	1,553,266	6,816,822	1,196,245	604,799	115,347	476,099				
秋田県	8,946,685	2,989,376	1,271,263	4,686,046	6,994,076	2,557,380	677,529	3,759,167	684,534	302,142	123,966	258,426	1,268,075	129,854	469,768	668,453
山形県	13,530,508	3,917,516	5,051,720	4,561,272	7,405,439	2,790,215	1,983,757	2,631,467	3,131,061	887,867	495,789	1,747,405	2,994,008	239,434	2,572,174	182,400
福島県	14,083,630	4,883,692	1,090,684	8,109,254	10,152,634	3,770,010	764,183	5,618,441	2,481,213	280,885	323,430	1,876,898	1,449,783	832,797	3,071	613,915
茨城県	8,915,378	4,257,363	2,302,098	2,355,917	8,053,116	3,855,668	2,128,488	2,068,960	862,262	401,695	173,610	286,957	0	0	0	0
栃木県	7,023,520	5,215,814	616,569	1,191,137	6,571,822	4,918,829	538,454	1,114,539	451,698	296,985	78,115	76,598	0	0	0	0
群馬県	2,813,886	1,788,534	168,545	856,807	2,361,637	1,613,266	134,084	614,287	232,139	175,222	34,461	22,456	220,110	46	0	220,064
埼玉県					4,531,957	3,417,794	214,959	899,204								
千葉県	11,037,872	7,422,089	1,120,656	2,495,127	4,575,945	2,885,345	586,516	1,104,084	1,273,932	832,436	76,390	365,106	656,038	286,514	242,791	126,733
東京都																
神奈川県	6,332,398	2,187,173	627,767	3,517,458	5,586,681	2,115,515	536,170	2,934,996	745,717	71,658	91,597	582,462	0	0	0	0
新潟県					5,103,472	976,238	1,437,910	2,689,324					1,176,922	642,823	318,606	215,493
山梨県	10,412,059	4,353,743	1,781,405	4,276,911	2,807,706	1,958,466	24,889	824,351	1,323,959	776,216	0	547,743	0	0	0	0
長野県	7,818,201	3,098,639	1,613,989	3,105,573	7,234,198	2,940,287	1,440,304	2,853,607	407,465	113,265	135,692	158,508	176,538	45,087	37,993	93,458
静岡県	4,619,800	1,821,375	1,083,948	1,714,477	4,409,536	1,761,979	1,083,948	1,563,609	210,264	59,396	0	150,868	0	0	0	0

5-2 (3)権限別採取場面積

単位:m2

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
愛知県	8,102,084	2,988,597	1,571,852	3,541,635	6,738,726	2,225,079	1,344,588	3,169,059	630,832	314,787	72,259	243,786	732,526	448,731	155,005	128,790
岐阜県	9,326,784	3,648,742	2,880,289	2,797,753	7,524,586	2,797,784	2,201,951	2,524,851	1,465,656	841,237	586,750	37,669	336,542	9,721	91,588	235,233
三重県	4,965,520	2,685,489	447,559	1,832,472	4,144,205	2,123,858	327,224	1,693,123	220,788	95,900	98,200	26,688	600,527	465,731	22,135	112,661
富山県	3,838,488	1,871,265	650,314	1,316,909	718,378	441,146	226,308	50,924	655,007	314,609	250,530	89,868	0	0	0	0
石川県					1,969,463	1,064,108	154,274	751,081					495,640	51,402	19,202	425,036
福井県	13,597,233	7,129,802	1,597,058	4,870,373	1,780,639	902,347	336,508	541,784	207,999	96,436	41,422	70,141	237,165	96,531	21,114	119,520
滋賀県					2,898,638	914,013	558,385	1,426,240	1,556,615	807,544	295,441	453,630				
京都府					6,211,568	4,051,991	228,136	1,931,441	704,609	260,940	116,052	327,617				
大阪府	3,056,084	1,354,913	244,374	1,456,797	2,827,670	1,289,051	244,374	1,294,245	228,414	65,862	0	162,552	0	0	0	0
兵庫県	21,805,385	11,946,356	2,014,947	7,844,082	13,650,734	6,320,578	1,882,813	5,447,343	7,966,435	5,590,296	0	2,376,139	188,216	35,482	132,134	20,600
奈良県	730,191	413,739	0	316,452	547,787	314,672	0	233,115	182,404	99,067	0	83,337	0	0	0	0
和歌山県	951,152	619,459	119,047	212,646	951,152	619,459	119,047	212,646	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	3,140,852	1,246,011	418,240	1,476,601	1,299,141	373,384	15,999	909,758	1,841,711	872,627	402,241	566,843	0	0	0	0
島根県	9,174,967	3,819,052	2,042,780	3,313,135	5,501,239	3,063,657	1,124,471	1,313,111	3,318,179	717,385	839,326	1,761,468	355,549	38,010	78,983	238,556
岡山県	21,003,710	10,589,264	2,230,111	8,184,335	4,736,386	2,205,346	1,160,796	1,370,244	234,858	72,561	87,869	74,428	409,748	301,960	7,770	100,018
広島県					6,260,415	4,475,181	434,009	1,351,225	2,159,386	613,356	174,197	1,371,833				
山口県					4,139,685	1,623,291	76,226	2,440,168	3,063,232	1,297,569	289,244	1,476,419				

5-2 (4)権限別採取場面積

単位:m2

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
徳島県	1,788,863	569,025	0	1,219,838	1,257,051	392,238	0	864,813	531,812	176,787	0	355,025	0	0	0	0
香川県	3,335,855	2,168,409	3,200	1,164,246	2,457,880	1,879,412	0	578,468	877,975	288,997	3,200	585,778	0	0	0	0
愛媛県	6,608,821	3,007,722	488,586	3,112,513	2,550,950	1,674,587	52,563	823,800	978,340	128,662	5,810	843,868	662,876	147,340	269,068	246,468
高知県					2,217,870	1,057,133	152,716	1,008,021	198,785	0	8,429	190,356				
福岡県	21,243,616	12,538,274	2,907,927	5,797,415	5,708,028	3,731,537	607,745	1,368,746	2,919,273	1,373,531	475,186	1,070,556	189,741	162,245	10,998	16,498
佐賀県					4,158,526	2,794,463	606,538	757,525	889,161	469,898	126,333	292,930				
長崎県					6,691,717	3,692,066	1,068,522	1,931,129	687,170	314,534	12,605	360,031				
熊本県	8,536,099	4,939,088	1,298,718	2,298,293	5,498,791	3,827,649	641,184	1,029,958	2,180,950	984,298	45,083	1,151,569	856,358	127,141	612,451	116,766
大分県	6,050,519	3,593,357	1,034,099	1,423,063	4,592,830	2,267,962	950,729	1,374,139	919,912	870,988	0	48,924	537,777	454,407	83,370	0
宮崎県	4,686,888	2,502,349	187,721	1,996,818	4,686,888	2,502,349	187,721	1,996,818	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	10,084,251	6,189,283	417,702	3,477,266	9,533,239	5,815,256	356,518	3,361,465	480,900	354,017	32,965	93,918	70,112	20,010	28,219	21,883
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-1 (1) 従業員規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工業用原材料採取業				
	計	5人以下	6人～	21人～	51人	計	5人以下	6人～	21人～	51人	計	5人以下	6人～	21人～	51人	計	5人以下	6人～	21人～	51人
			20人	50人	以上			20人	50人	以上			20人	50人	以上			20人	50人	以上
全国計	2,714	1,385	1,161	152	16	1,539	595	825	115	4	1,032	699	296	29	8	143	91	40	8	4
北海道局	166	59	98	8	1	129	40	83	5	1	30	17	13	0	0	7	2	2	3	0
東北局	540	329	201	9	1	344	188	149	7	0	157	115	41	0	1	39	26	11	2	0
関東局	450	234	171	44	1	289	122	129	38	0	140	102	32	6	0	21	10	10	0	1
中部局	285	153	114	14	4	179	73	92	13	1	77	60	17	0	0	29	20	5	1	3
近畿局	252	124	106	21	1	142	49	74	19	0	103	68	32	2	1	7	7	0	0	0
中国局	363	190	154	18	1	142	37	98	7	0	206	144	52	9	1	15	9	4	2	0
四国局	196	122	63	11	0	67	24	34	9	0	125	97	26	2	0	4	1	3	0	0
九州局	462	174	254	27	7	247	62	166	17	2	194	96	83	10	5	21	16	5	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-1 (2) 従業員規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工業用原材料採取業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
北海道	166	59	98	8	1	129	40	83	5	1	30	17	13	0	0	7	2	2	3	0
青森県						43	19	21	3	0	6	1	5	0	0					
岩手県	277	160	111	5	1	96	60	35	1	0	37	27	9	0	1	6	2	3	1	0
宮城県						75	43	32	0	0	14	8	6	0	0					
秋田県	64	39	24	1	0	37	19	17	1	0	10	9	1	0	0	17	11	6	0	0
山形県	109	76	31	2	0	49	29	19	1	0	53	41	12	0	0	7	6	0	1	0
福島県	90	54	35	1	0	44	18	25	1	0	37	29	8	0	0	9	7	2	0	0
茨城県	59	31	21	7	0	35	12	16	7	0	24	19	5	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	50	30	15	5	0	31	14	12	5	0	19	16	3	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	41	13	22	6	0	28	8	16	4	0	10	4	4	2	0	3	1	2	0	0
埼玉県						16	7	5	4	0										
千葉県	47	18	21	8	0	15	4	7	4	0	12	7	5	0	0	4	0	4	0	0
東京都																				
神奈川県	37	22	12	3	0	18	7	9	2	0	19	15	3	1	0	0	0	0	0	0
新潟県	81	44	29	7	1	38	25	12	1	0	19	12	6	1	0	9	5	3	0	1
山梨県						15	2	8	5	0										
長野県	102	68	31	3	0	63	35	26	2	0	34	29	4	1	0	5	4	1	0	0
静岡県	33	8	20	5	0	30	8	18	4	0	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0

6-1 (3) 従業員規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工 業 用 原 材 料 採 取 業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
愛知県	98	48	45	5	0	63	21	38	4	0	28	21	7	0	0	7	6	0	1	0
岐阜県	104	65	34	5	0	69	35	29	5	0	31	27	4	0	0	4	3	1	0	0
三重県	34	12	17	4	1	23	7	11	4	1	8	4	4	0	0	3	1	2	0	0
富山県	49	28	18	0	3	8	6	2	0	0	10	8	2	0	0	0	0	0	0	0
石川県						16	4	12	0	0						15	10	2	0	3
福井県	134	77	48	9	0	18	6	10	2	0	5	4	1	0	0	4	4	0	0	0
滋賀県						26	14	9	3	0	29	25	4	0	0					
京都府						24	6	15	3	0	28	18	9	1	0					
大阪府	23	11	9	3	0	15	6	6	3	0	8	5	3	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	63	19	36	7	1	45	13	25	7	0	15	3	11	0	1	3	3	0	0	0
奈良県	26	15	9	2	0	8	2	5	1	0	18	13	4	1	0	0	0	0	0	0
和歌山県	6	2	4	0	0	6	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	35	24	11	0	0	7	1	6	0	0	28	23	5	0	0	0	0	0	0	0
島根県	80	47	30	3	0	35	18	17	0	0	36	22	11	3	0	9	7	2	0	0
岡山県	248	119	113	15	1	35	7	25	3	0	19	16	3	0	0	6	2	2	2	0
広島県						37	4	31	2	0	35	23	9	3	0					
山口県						28	7	19	2	0	88	60	24	3	1					

6-1 (4)従業員規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工業用原材料採取業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
徳島県	31	15	14	2	0	18	8	9	1	0	13	7	5	1	0	0	0	0	0	0
香川県	74	57	14	3	0	14	4	8	2	0	60	53	6	1	0	0	0	0	0	0
愛媛県	91	50	35	6	0	21	6	11	4	0	47	32	15	0	0	4	1	3	0	0
高知県						14	6	6	2	0	5	5	0	0	0					
福岡県	205	75	113	13	4	40	13	25	2	0	77	34	37	2	4	3	2	1	0	0
佐賀県						24	6	12	6	0	23	8	14	1	0					
長崎県						28	4	23	1	0	10	8	1	1	0					
熊本県	115	49	59	6	1	46	10	32	3	1	60	32	25	3	0	9	7	2	0	0
大分県	37	12	21	3	1	26	7	17	1	1	8	4	2	2	0	3	1	2	0	0
宮崎県	20	2	14	4	0	20	2	14	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	85	36	47	1	1	63	20	43	0	0	16	10	4	1	1	6	6	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-2 (1) 従業員規模別従業員数

	合 計					砕 骨 材 採 取 業					石 材 採 取 業					工 業 用 原 材 料 採 取 業				
	計	5人以下	6人～	21人～	51人	計	5人以下	6人～	21人～	51人	計	5人以下	6人～	21人～	51人	計	5人以下	6人～	21人～	51人
			20人	50人				20人	50人				20人	50人				20人	50人	
全国計	22,629	3,978	12,030	4,468	2,153	14,323	1,872	8,892	3,250	309	6,565	1,850	2,725	919	1,071	1,741	256	413	299	773
北海道局	1,560	200	952	258	150	1,225	140	797	138	150	186	56	130	0	0	149	4	25	120	0
東北局	3,359	942	2,030	268	119	2,342	575	1,569	198	0	775	309	347	0	119	242	58	114	70	0
関東局	3,923	620	1,805	1,307	191	2,843	355	1,383	1,105	0	767	236	329	202	0	313	29	93	0	191
中部局	2,641	414	1,205	388	634	1,553	218	934	349	52	346	139	207	0	0	742	57	64	39	582
近畿局	2,214	366	976	602	270	1,571	161	855	555	0	624	186	121	47	270	19	19	0	0	0
中国局	2,893	565	1,661	537	130	1,385	133	1,072	180	0	1,374	404	553	287	130	134	28	36	70	0
四国局	1,288	336	643	309	0	741	92	407	242	0	519	240	212	67	0	28	4	24	0	0
九州局	4,751	535	2,758	799	659	2,663	198	1,875	483	107	1,974	280	826	316	552	114	57	57	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-2 (2) 従業員規模別従業員数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工業用原材料採取業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
北海道	1,560	200	952	258	150	1,225	140	797	138	150	186	56	130	0	0	149	4	25	120	0
青森県	1,836	469	1,102	146	119	357	56	212	89	0	55	3	52	0	0	62	3	30	29	0
岩手県						538	164	346	28	0	275	71	85	0	119					
宮城県						474	147	327	0	0	75	25	50	0	0					
秋田県	401	126	254	21	0	266	68	177	21	0	36	29	7	0	0	99	29	70	0	0
山形県	574	196	308	70	0	333	81	223	29	0	190	105	85	0	0	51	10	0	41	0
福島県	548	151	366	31	0	374	59	284	31	0	144	76	68	0	0	30	16	14	0	0
茨城県	567	92	237	238	0	466	38	190	238	0	101	54	47	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	417	94	173	150	0	332	40	142	150	0	85	54	31	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	403	27	185	191	0	248	18	137	93	0	133	6	29	98	0	22	3	19	0	0
埼玉県	541	53	266	222	0	217	22	75	120	0	71	21	50	0	0	42	0	42	0	0
千葉県						211	10	99	102	0										
東京都																				
神奈川県	272	46	124	102	0	188	22	98	68	0	84	24	26	34	0	0	0	0	0	0
新潟県	794	131	268	204	191	208	76	102	30	0	119	33	64	22	0	232	16	25	0	191
山梨県						235	6	77	152	0						0	0	0	0	
長野県	552	150	325	77	0	407	96	259	52	0	128	44	59	25	0	17	10	7	0	0
静岡県	377	27	227	123	0	331	27	204	100	0	46	0	23	23	0	0	0	0	0	0

6-2 (3) 従業員規模別従業員数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工業用原材料採取業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
愛知県	706	125	430	151	0	536	63	361	112	0	111	42	69	0	0	59	20	0	39	0
岐阜県	654	168	358	128	0	523	98	297	128	0	112	62	50	0	0	19	8	11	0	0
三重県	443	34	248	109	52	335	22	152	109	52	80	11	69	0	0	28	1	27	0	0
富山県	838	87	169	0	582	31	19	12	0	0	43	24	19	0	0	0	0	0	0	0
石川県						128	16	112	0	0						636	28	26	0	582
福井県	937	216	474	247	0	193	21	115	57	0	20	13	7	0	0	8	8	0	0	0
滋賀県						243	46	116	81	0	93	64	29	0	0					
京都府						279	15	181	83	0	101	49	26	26	0					
大阪府	241	33	116	92	0	189	19	78	92	0	52	14	38	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	819	67	266	216	270	528	46	266	216	0	280	10	0	0	270	11	11	0	0	0
奈良県	166	44	75	47	0	88	8	54	26	0	78	36	21	21	0	0	0	0	0	0
和歌山県	51	6	45	0	0	51	6	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	161	64	97	0	0	67	5	62	0	0	94	59	35	0	0	0	0	0	0	0
島根県	587	152	336	99	0	232	70	162	0	0	315	58	158	99	0	40	24	16	0	0
岡山県	2,145	349	1,228	438	130	405	26	292	87	0	65	38	27	0	0	94	4	20	70	0
広島県						408	13	350	45	0	278	71	99	108	0					
山口県						273	19	206	48	0	622	178	234	80	130					

6-2 (4) 従業員規模別従業員数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工業用原材料採取業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
徳島県	275	65	157	53	0	168	43	102	23	0	107	22	55	30	0	0	0	0	0	0
香川県	347	126	136	85	0	149	7	94	48	0	198	119	42	37	0	0	0	0	0	0
愛媛県	666	145	350	171	0	277	24	143	110	0	193	78	115	0	0	28	4	24	0	0
高知県						147	18	68	61	0	21	21	0	0	0					
福岡県	2,208	227	1,237	392	352	408	46	292	70	0	851	96	348	55	352	17	6	11	0	0
佐賀県						303	14	128	161	0	198	29	133	36	0					
長崎県						363	16	313	34	0	68	20	12	36	0					
熊本県	1,074	160	674	184	56	553	33	378	86	56	478	102	278	98	0	43	25	18	0	0
大分県	392	39	230	72	51	292	28	187	26	51	68	7	15	46	0	32	4	28	0	0
宮崎県	253	6	141	106	0	253	6	141	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	824	103	476	45	200	491	55	436	0	0	311	26	40	45	200	22	22	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

7 (1)製品別生産量

(単位:トン)

	合 計	砕 骨 材						石 材					工業用原料
		計	道路用	コンクリート用	鉄道道床用	砂	その他	計	切石	間知石割石	割ぐり石	その他	
全国計	223,225,047	177,725,021	69,426,626	53,590,467	913,757	24,060,001	29,734,170	42,940,829	1,382,929	1,207,393	9,399,940	30,950,567	2,559,197
北海道局	10,592,201	8,932,372	4,910,176	2,386,662	41,390	207,676	1,386,468	1,346,494	6,959	359,637	379,014	600,884	313,335
東北局	36,817,856	29,259,509	13,245,098	6,116,351	65,536	4,552,079	5,280,445	6,849,913	420,954	149,113	778,888	5,500,958	708,434
関東局	53,993,272	47,202,461	20,915,018	12,080,022	235,966	6,608,956	7,362,499	6,307,208	166,790	86,463	1,488,209	4,565,746	483,603
中部局	25,970,302	20,626,684	9,946,853	4,646,818	226,190	1,590,451	4,216,372	4,993,143	105,045	65,958	2,402,065	2,420,075	350,475
近畿局	29,679,678	23,657,790	5,343,363	9,721,030	163,971	3,692,010	4,737,416	5,839,924	62,799	30,376	421,477	5,325,272	181,964
中国局	20,333,600	14,763,408	4,221,909	5,707,091	56,162	3,202,093	1,576,153	5,487,088	9,914	58,063	1,700,633	3,718,478	83,104
四国局	12,080,423	7,444,260	1,499,535	3,214,646	38,966	2,087,559	603,554	4,283,823	27,862	70,137	565,027	3,620,797	352,340
九州局	33,757,715	25,838,537	9,344,674	9,717,847	85,576	2,119,177	4,571,263	7,833,236	582,606	387,646	1,664,627	5,198,357	85,942
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

7 (2)製品別生産量

(単位:トン)

	合 計	砕 骨 材						石 材					工業用原料
		計	道路用	コンクリート用	鉄道道床用	砂	その他	計	切石	間知石割石	割ぐり石	その他	
北海道	10,592,201	8,932,372	4,910,176	2,386,662	41,390	207,676	1,386,468	1,346,494	6,959	359,637	379,014	600,884	313,335
青森県	20,309,531	3,476,866	2,106,310	963,368	1,630	97,360	308,198	640,130	0	0	61,416	578,714	84,636
岩手県		5,779,874	3,079,065	973,171	11,289	461,658	1,254,691	1,731,765	0	1,902	185,955	1,543,908	
宮城県		7,200,819	2,780,050	1,086,660	10,719	2,271,015	1,052,375	1,395,441	394,196	0	195,434	805,811	
秋田県	3,026,302	2,396,006	1,505,588	301,968	17,791	89,199	481,460	467,650	818	6,952	105,307	354,573	162,646
山形県	6,421,657	5,056,746	1,918,078	962,003	14,894	550,773	1,610,998	1,244,327	0	1,984	3,523	1,238,820	120,584
福島県	7,060,366	5,349,198	1,856,007	1,829,181	9,213	1,082,074	572,723	1,370,600	25,940	138,275	227,253	979,132	340,568
茨城県	10,084,096	9,696,456	4,713,860	2,599,445	33,700	650,108	1,699,343	387,640	68,427	3,213	104,692	211,308	0
栃木県	10,052,869	9,203,198	4,298,492	2,147,274	26,884	1,447,485	1,283,063	849,271	19,488	220	165,811	663,752	400
群馬県	3,458,307	3,281,444	1,621,595	619,050	609	182,622	857,568	100,816	11,269	31,041	11,022	47,484	76,047
埼玉県	9,969,234	4,649,022	1,943,557	1,150,087	456	1,076,606	478,316	792,306	9,667	16,497	34,393	731,749	138,550
千葉県		4,389,356	1,168,362	1,808,369	0	1,255,925	156,700						
東京都													
神奈川県	3,925,562	3,599,900	797,198	1,543,014	8,380	570,310	680,998	295,356	4,737	1,937	184,423	104,259	30,306
新潟県	7,582,284	1,619,068	878,748	392,896	19,660	87,811	239,953	1,520,274	51,866	19,230	117,380	1,331,798	187,143
山梨県		4,255,799	1,669,692	984,916	101,848	627,970	871,373						0
長野県	3,482,439	2,748,639	1,409,177	539,239	8,156	259,727	532,340	682,643	1,336	8,710	138,744	533,853	51,157
静岡県	5,438,481	3,759,579	2,414,337	295,732	36,273	450,392	562,845	1,678,902	0	5,615	731,744	941,543	0

7 (3)製品別生産量

(単位:トン)

	合 計	砕 骨 材						石 材					工業用原料
		計	道路用	コンクリート用	鉄道道床用	砂	その他	計	切石	間知石割石	割ぐり石	その他	
愛知県	5,951,076	5,390,405	2,164,507	1,669,515	41,411	680,338	834,634	479,636	4,072	1,803	228,289	245,472	81,035
岐阜県	9,687,944	8,052,286	3,815,700	1,523,104	32,744	387,726	2,293,012	1,615,049	440	654	212,488	1,401,467	20,609
三重県	7,534,153	5,020,413	2,584,803	873,315	152,035	476,517	933,743	2,406,095	100,000	58,501	1,876,178	371,416	107,645
富山県	2,797,129	108,708	39,640	0	0	42,870	26,198	492,363	533	5,000	85,110	401,720	0
石川県		2,054,872	1,342,203	580,884	0	3,000	128,785						141,186
福井県	8,330,292	1,826,429	634,088	558,408	12,354	323,149	298,430	110,840	0	23,900	48,598	38,342	26,749
滋賀県		1,603,510	368,340	699,229	0	310,756	225,185	779,240	1,387	476	12,970	764,407	
京都府		3,588,572	1,163,466	1,443,475	8,390	349,181	624,060	394,952	12	0	101,596	293,344	
大阪府	3,476,644	3,139,345	888,011	1,615,015	98,125	306,084	232,110	337,299	0	0	45,499	291,800	0
兵庫県	14,563,305	10,790,395	1,577,624	4,455,574	22,102	2,091,207	2,643,888	3,617,695	61,400	0	122,784	3,433,511	155,215
奈良県	2,104,973	1,562,965	286,201	608,869	0	291,658	376,237	542,008	0	6,000	32,140	503,868	0
和歌山県	1,204,464	1,146,574	425,633	340,460	23,000	19,975	337,506	57,890	0	0	57,890	0	0
鳥取県	1,763,406	1,133,719	415,657	362,241	5,976	184,681	165,164	629,687	0	2,449	101,167	526,071	0
島根県	3,873,659	2,713,778	632,580	704,757	15,740	1,023,955	336,746	1,140,546	114	44,922	200,879	894,631	19,335
岡山県	14,696,535	4,245,595	1,397,244	1,743,973	6,229	748,295	349,854	59,454	5,120	3,094	17,813	33,427	63,769
広島県		3,763,154	771,651	1,766,938	2,740	825,268	396,557	1,743,848	10	2,720	611,688	1,129,430	
山口県		2,907,162	1,004,777	1,129,182	25,477	419,894	327,832	1,913,553	4,670	4,878	769,086	1,134,919	

7 (4)製品別生産量

(単位:トン)

	合 計	砕 骨 材						石 材					工業用原料
		計	道路用	コンクリート用	鉄道道床用	砂	その他	計	切石	間知石割石	割ぐり石	その他	
徳島県	1,878,589	1,527,429	172,209	583,790	0	430,240	341,190	351,160	4,215	851	262,665	83,429	0
香川県	4,947,995	1,501,982	327,578	748,809	28,339	315,421	81,835	3,446,013	7,810	20,651	139,636	3,277,916	0
愛媛県	5,253,839	3,234,388	621,684	1,390,705	6,490	1,082,803	132,706	289,380	12,841	10,089	82,780	183,670	352,340
高知県		1,180,461	378,064	491,342	4,137	259,095	47,823	197,270	2,996	38,546	79,946	75,782	
福岡県	14,867,956	7,002,295	2,363,447	2,210,987	28,855	367,783	2,031,223	1,848,923	5,135	200	260,976	1,582,612	17,486
佐賀県		2,096,805	838,119	627,596	8,100	240,984	382,006	570,869	29,852	67,390	51,416	422,211	
長崎県		2,405,804	943,207	1,072,078	0	81,375	309,144	925,774	445	221,552	552,990	150,787	
熊本県	6,128,543	4,296,275	1,497,048	1,712,515	27,731	488,107	570,874	1,817,091	161	400	172,921	1,643,609	15,177
大分県	3,310,424	3,105,963	1,186,742	1,271,524	7,894	217,487	422,316	153,869	2,000	2,000	53,082	96,787	50,592
宮崎県	2,449,686	2,369,752	928,220	921,090	1,377	361,771	157,294	79,934	0	60	45,514	34,360	0
鹿児島県	7,001,106	4,561,643	1,587,891	1,902,057	11,619	361,670	698,406	2,436,776	545,013	96,044	527,728	1,267,991	2,687
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (1-1) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
全国計	223,225,047	30,837,440	4,459,607	3,903,425	2,114,084	2,622,490	1,312,082	5,650,039	7,679,565	48,627,373	5,888,814	2,165,845
北海道局	10,592,201	48,688	51,570	0	395,300	0	0	533,145	71,509	6,123,735	1,133,130	67,906
東北局	36,817,856	3,225,142	503,783	16,250	115,770	96,213	230,269	1,430,249	321,240	13,885,789	1,952,402	967,887
関東局	53,993,272	1,795,809	804,781	27,000	0	0	222,357	1,025,255	32,535	11,815,425	687,816	1,043,468
中部局	25,970,302	4,456,953	564,800	0	1,360,046	155	19,010	1,274,013	54,410	2,529,431	12,000	41,770
近畿局	29,679,678	6,220,330	679,352	99,840	0	1,165,988	0	5,500	6,571,487	2,693,473	453,752	21,982
中国局	20,333,600	7,013,027	419,171	87,574	201,713	769,660	553,844	145,515	605,116	3,303,336	363,294	13,651
四国局	12,080,423	3,728,965	106,000	0	0	0	0	463,303	0	938,173	0	0
九州局	33,757,715	4,348,526	1,330,150	3,672,761	41,255	590,474	286,602	773,059	23,268	7,338,011	1,286,420	9,181
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (1-2)岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	10,592,201	48,688	51,570	0	395,300	0	0	533,145	71,509	6,123,735	1,133,130	67,906
青森県												
岩手県	20,309,531	442,165	0	11,250	108,090	0	0	1,430,249	29,000	6,951,945	1,227,600	49,050
宮城県												
秋田県	3,026,302	4,001	0	0	0	76,213	0	0	50,000	2,410,527	372,229	0
山形県	6,421,657	1,365,518	0	0	0	20,000	0	0	186,046	3,381,217	278,881	0
福島県	7,060,366	1,413,458	503,783	5,000	7,680	0	230,269	0	56,194	1,142,100	73,692	918,837
茨城県	10,084,096	346,842	83,785	27,000	0	0	0	0	0	2,992	0	0
栃木県	10,052,869	218,933	0	0	0	0	0	0	14,000	860	0	0
群馬県	3,458,307	35,500	87,823	0	0	0	0	0	0	1,510,242	81,566	0
埼玉県												
千葉県	9,969,234	0	0	0	0	0	0	51,650	6,238	0	101,761	0
東京都												
神奈川県	3,925,562	0	0	0	0	0	0	0	0	1,304,385	0	1,030,468
新潟県												
山梨県	7,582,284	829,202	496,125	0	0	0	222,357	105,214	0	3,215,662	154,900	13,000
長野県	3,482,439	365,332	137,048	0	0	0	0	0	12,297	2,357,586	0	0
静岡県	5,438,481	0	0	0	0	0	0	868,391	0	3,423,698	349,589	0

8-1 (1-3)岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
愛知県	5,951,076	1,350,039	0	0	19,000	0	0	1,187,434	0	0	0	0
岐阜県	9,687,944	218,000	0	0	0	155	19,010	0	47,248	54,100	0	0
三重県	7,534,153	2,771,807	564,800	0	1,341,046	0	0	86,579	0	0	0	0
富山県	2,797,129	117,107	0	0	0	0	0	0	7,162	2,475,331	12,000	41,770
石川県												
福井県	8,330,292	831,668	365,580	0	0	0	0	5,000	131,916	528,036	453,752	0
滋賀県												
京都府												
大阪府	3,476,644	690,340	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	14,563,305	2,613,989	313,772	99,700	0	1,165,988	0	0	6,439,571	2,145,437	0	21,982
奈良県	2,104,973	2,084,333	0	140	0	0	0	500	0	20,000	0	0
和歌山県	1,204,464	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	1,763,406	832,140	150,896	0	0	0	0	0	0	510,428	0	0
島根県	3,873,659	1,862,515	0	87,574	0	0	0	0	0	1,067,155	96,437	9,741
岡山県	14,696,535	4,318,372	268,275	0	201,713	769,660	553,844	145,515	605,116	1,725,753	266,857	3,910
広島県												
山口県												

8-1 (1-4)岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
徳島県	1,878,589	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	4,947,995	3,545,442	106,000	0	0	0	0	0	0	751,891	0	0
愛媛県	5,253,839	183,523	0	0	0	0	0	463,303	0	186,282	0	0
高知県												
福岡県	14,867,956	2,496,389	548,700	1,873,796	22,332	23,890	286,602	10,710	700	4,347,501	1,274,141	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	6,128,543	1,464,308	781,450	1,798,965	18,923	0	0	301,931	386	584,703	12,279	9,181
大分県	3,310,424	81,893	0	0	0	0	0	0	22,182	1,468,608	0	0
宮崎県	2,449,686	228,460	0	0	0	566,584	0	0	0	33,235	0	0
鹿児島県	7,001,106	77,476	0	0	0	0	0	460,418	0	903,964	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (2-1) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	84,494,457	2,515,257	9,115,293	5,723,651	1,586,111	501,764	3,338,953	268,434	148,195	167,851	18,342	77,850	8,125
北海道局	1,493,828	123,663	158,817	390,910	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	8,939,571	100,250	2,850,331	1,932,117	0	0	0	137,099	24,751	80,178	440	0	8,125
関東局	30,259,294	1,792,702	1,976,928	1,913,550	143,207	1,442	217,190	111,234	123,279	0	0	0	0
中部局	12,556,066	4,000	1,100,495	181,549	1,016,871	0	705,512	0	0	14,566	1,140	77,515	0
近畿局	9,024,427	327,547	1,271,155	1,126,401	0	18,444	0	0	0	0	0	0	0
中国局	4,092,026	118,232	1,543,964	126,827	365,026	80,300	468,108	20,101	0	42,400	380	335	0
四国局	6,384,996	23,979	35,575	0	0	390,822	7,405	0	0	0	1,205	0	0
九州局	11,744,249	24,884	178,028	52,297	61,007	10,756	1,940,738	0	165	30,707	15,177	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (2-2)岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
北海道	1,493,828	123,663	158,817	390,910	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県													
岩手県	5,863,739	0	2,831,747	1,287,852	0	0	0	76,580	264	0	0	0	0
宮城県													
秋田県	0	250	0	26,176	0	0	0	0	6,728	80,178	0	0	0
山形県	396,620	100,000	18,584	596,513	0	0	0	60,519	17,759	0	0	0	0
福島県	2,679,212	0	0	21,576	0	0	0	0	0	0	440	0	8,125
茨城県	9,589,477	34,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	8,563,608	783,491	359,510	112,467	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	1,580	21,364	1,110,155	500,080	0	0	33,950	76,047	0	0	0	0	0
埼玉県													
千葉県	9,448,852	176,821	0	0	0	1,442	182,470	0	0	0	0	0	0
東京都													
神奈川県	1,437,679	82,000	0	71,030	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県													
山梨県	658,343	247,087	270,000	1,211,928	0	0	0	35,187	123,279	0	0	0	0
長野県	88,992	289,964	69,198	18,045	143,207	0	770	0	0	0	0	0	0
静岡県	470,763	157,975	168,065	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (2-3)岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	1,833,755	4,000	1,500	0	1,016,871	0	460,962	0	0	0	0	77,515	0
岐阜県	7,953,406	0	1,094,059	56,276	0	0	244,550	0	0	0	1,140	0	0
三重県	2,764,885	0	4,936	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	4,020	0	0	125,173	0	0	0	0	0	14,566	0	0	0
石川県													
福井県	4,258,638	57,944	1,246,155	433,159	0	18,444	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県													
京都府													
大阪府	2,786,304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	775,021	269,603	25,000	693,242	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	1,204,464	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	269,942	0	0	0	0	0	0
島根県	161,029	0	27,949	94,962	355,826	0	99,806	4,450	0	5,500	380	335	0
岡山県	3,930,997	118,232	1,516,015	31,865	9,200	80,300	98,360	15,651	0	36,900	0	0	0
広島県													
山口県													

8-1 (2-4)岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
徳島県	1,811,840	23,979	35,575	0	0	0	7,195	0	0	0	0	0	0
香川県	544,662	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	4,028,494	0	0	0	0	390,822	210	0	0	0	1,205	0	0
高知県													
福岡県	2,372,921	0	11,528	0	61,007	10,756	1,526,983	0	0	0	0	0	0
佐賀県													
長崎県													
熊本県	818,088	22,044	0	10,750	0	0	290,358	0	0	0	15,177	0	0
大分県	1,585,934	0	0	0	0	0	123,397	0	0	28,410	0	0	0
宮崎県	1,621,407	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	5,345,899	2,840	166,500	41,547	0	0	0	0	165	2,297	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (1-1) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	合計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
全国計	178,814,081	7,445,954	4,395,986	3,730,724	1,715,146	2,612,885	1,291,790	5,427,052	7,319,133	41,345,639	5,608,322	2,156,935
北海道局	8,967,312	36,540	0	0	0	0	0	533,145	2,500	5,420,836	1,080,260	67,906
東北局	30,689,616	1,379,896	503,783	11,250	115,770	96,213	230,269	1,251,334	141,973	12,214,650	1,952,377	967,887
関東局	47,202,461	606,990	804,261	25,000	0	0	211,169	1,002,313	79	9,320,696	651,155	1,038,468
中部局	20,800,505	1,493,263	564,800	0	1,360,046	155	19,010	1,269,913	52,748	2,194,165	0	41,770
近畿局	24,157,678	2,116,915	679,277	99,700	0	1,165,988	0	5,500	6,516,717	2,024,909	453,752	21,982
中国局	13,593,510	603,485	418,671	87,574	201,713	769,660	553,844	145,515	605,116	3,236,036	363,294	9,741
四国局	7,564,462	130,228	106,000	0	0	0	0	463,303	0	938,173	0	0
九州局	25,838,537	1,078,637	1,319,194	3,507,200	37,617	580,869	277,498	756,029	0	5,996,174	1,107,484	9,181
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (1-2) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	8,967,312	36,540	0	0	0	0	0	533,145	2,500	5,420,836	1,080,260	67,906
青森県	3,711,514	0	0	0	0	0	0	72,628	29,000	2,640,536	176,144	0
岩手県	6,098,255	77,875	0	11,250	108,090	0	0	1,178,706	0	1,160,272	471,995	16,000
宮城県	7,545,670	58,544	0	0	0	0	0	0	0	2,277,809	579,436	33,050
秋田県	2,482,217	4,001	0	0	0	76,213	0	0	0	2,029,546	372,229	0
山形県	5,063,253	977,086	0	0	0	20,000	0	0	112,973	2,965,152	278,881	0
福島県	5,788,707	262,390	503,783	0	7,680	0	230,269	0	0	1,141,335	73,692	918,837
茨城県	9,696,456	64,000	83,785	25,000	0	0	0	0	0	2,090	0	0
栃木県	9,203,198	18,554	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	3,281,444	0	87,823	0	0	0	0	0	0	1,486,805	77,817	0
埼玉県	4,649,022	0	0	0	0	0	0	51,650	0	0	0	0
千葉県	4,389,356	0	0	0	0	0	0	0	79	0	71,749	0
東京都												
神奈川県	3,599,900	0	0	0	0	0	0	0	0	995,203	0	1,030,468
新潟県	1,619,068	110,102	0	0	0	0	0	105,214	0	703,352	152,000	0
山梨県	4,255,799	243,466	496,125	0	0	0	211,169	0	0	2,128,048	0	8,000
長野県	2,748,639	170,868	136,528	0	0	0	0	0	0	2,154,745	0	0
静岡県	3,759,579	0	0	0	0	0	0	845,449	0	1,850,453	349,589	0

8-2 (1-3) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
愛知県	5,479,620	963,218	0	0	19,000	0	0	1,187,434	0	0	0	0
岐阜県	8,069,343	186,239	0	0	0	155	19,010	0	47,248	51,700	0	0
三重県	5,056,065	343,184	564,800	0	1,341,046	0	0	82,479	0	0	0	0
富山県	108,728	622	0	0	0	0	0	0	5,500	55,716	0	41,770
石川県	2,086,749	0	0	0	0	0	0	0	0	2,086,749	0	0
福井県	1,896,559	0	150,000	0	0	0	0	5,000	0	528,036	0	0
滋賀県	1,615,159	137,970	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	3,690,168	0	215,505	0	0	0	0	0	122,416	0	453,752	0
大阪府	3,184,844	398,540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	10,965,579	0	313,772	99,700	0	1,165,988	0	0	6,394,301	1,476,873	0	21,982
奈良県	1,600,905	1,580,405	0	0	0	0	0	500	0	20,000	0	0
和歌山県	1,204,464	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	863,966	0	150,896	0	0	0	0	0	0	443,128	0	0
島根県	1,906,584	1,248	0	87,574	0	0	0	0	0	1,067,155	96,437	9,741
岡山県	4,281,855	141,593	0	0	0	0	284,540	110,090	0	1,237,802	206,100	0
広島県	3,724,875	452,400	0	0	0	769,660	0	35,425	557,800	326,408	60,757	0
山口県	2,816,230	8,244	267,775	0	201,713	0	269,304	0	47,316	161,543	0	0

8-2 (1-4) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
徳島県	1,413,564	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	1,532,781	130,228	106,000	0	0	0	0	0	0	751,891	0	0
愛媛県	3,325,638	0	0	0	0	0	0	391,317	0	186,282	0	0
高知県	1,292,479	0	0	0	0	0	0	71,986	0	0	0	0
福岡県	7,002,295	230,906	548,700	1,746,273	22,332	0	277,498	10,710	0	721,473	0	0
佐賀県	2,096,805	513,270	0	0	0	0	0	0	0	1,005,197	403,173	0
長崎県	2,405,804	0	0	0	0	14,285	0	0	0	1,663,074	704,311	0
熊本県	4,296,275	94,900	770,494	1,760,927	15,285	0	0	288,943	0	473,713	0	9,181
大分県	3,105,963	12,785	0	0	0	0	0	0	0	1,437,526	0	0
宮崎県	2,369,752	226,776	0	0	0	566,584	0	0	0	19,595	0	0
鹿児島県	4,561,643	0	0	0	0	0	0	456,376	0	675,596	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (2-1) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	77,716,083	1,402,161	7,747,912	4,153,654	1,492,911	90,175	3,084,739	0	0	0	0	76,880	0
北海道局	1,398,154	101,946	157,517	168,508	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	8,293,821	100,000	2,386,426	1,043,967	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	28,997,451	1,056,055	1,647,674	1,689,558	143,207	1,367	7,018	0	0	0	0	0	0
中部局	11,165,165	4,000	883,278	36,929	932,871	0	705,512	0	0	0	0	76,880	0
近畿局	9,006,427	56,126	926,978	1,083,407	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	4,010,567	50,000	1,543,964	112,543	355,826	80,300	445,661	0	0	0	0	0	0
四国局	5,867,204	23,979	35,575	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	8,977,294	10,055	166,500	18,742	61,007	8,508	1,926,548	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (2-2) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
北海道	1,398,154	101,946	157,517	168,508	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	147,438	0	0	645,768	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	1,223,732	0	1,742,520	107,815	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	3,883,780	0	636,772	76,279	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	228	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	388,150	100,000	7,134	213,877	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	2,650,721	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	9,487,581	34,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	8,041,643	783,491	359,510	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	18,364	1,110,155	500,080	0	0	400	0	0	0	0	0	0
埼玉県	4,590,147	0	0	0	0	1,367	5,858	0	0	0	0	0	0
千葉県	4,317,528	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都													
神奈川県	1,437,679	82,000	0	54,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	533,003	0	0	15,397	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	67,460	0	0	1,101,531	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	73,362	41,225	9,944	18,000	143,207	0	760	0	0	0	0	0	0
静岡県	449,048	96,975	168,065	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (2-3) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	1,833,755	4,000	1,500	0	932,871	0	460,962	0	0	0	0	76,880	0
岐阜県	6,607,760	0	876,852	35,829	0	0	244,550	0	0	0	0	0	0
三重県	2,719,630	0	4,926	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	4,020	0	0	1,100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	1,170,323	43,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	612,333	0	662,123	202,733	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	2,457,982	12,926	239,855	187,732	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	2,786,304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	775,021	0	25,000	692,942	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	1,204,464	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	269,942	0	0	0	0	0	0
島根県	80,170	0	27,949	80,678	355,826	0	99,806	0	0	0	0	0	0
岡山県	1,665,378	0	636,352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	644,395	0	765,865	31,865	0	80,300	0	0	0	0	0	0	0
山口県	1,620,624	50,000	113,798	0	0	0	75,913	0	0	0	0	0	0

8-2 (2-4) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
徳島県	1,354,010	23,979	35,575	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	544,662	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	2,748,039	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	1,220,493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	2,033,964	0	0	0	61,007	8,508	1,340,924	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	175,165	0	0	0	0	0	0
長崎県	24,134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	582,419	10,055	0	0	0	0	290,358	0	0	0	0	0	0
大分県	1,535,551	0	0	0	0	0	120,101	0	0	0	0	0	0
宮崎県	1,556,797	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3,244,429	0	166,500	18,742	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (1-1) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
全国計	40,823,298	23,235,820	63,621	172,701	3,638	4,347	20,292	222,987	144,919	7,251,428	280,492	8,910
北海道局	1,210,053	12,148	51,570	0	0	0	0	0	49,473	702,899	52,870	0
東北局	5,647,453	1,845,246	0	5,000	0	0	0	178,915	64,700	1,671,139	25	0
関東局	6,307,208	1,149,959	520	2,000	0	0	11,188	22,942	19,198	2,464,423	36,661	5,000
中部局	3,610,253	2,851,356	0	0	0	0	0	4,100	1,662	335,266	12,000	0
近畿局	5,439,564	4,098,943	75	140	0	0	0	0	9,500	668,564	0	0
中国局	6,651,597	6,409,542	500	0	0	0	0	0	0	67,300	0	3,910
四国局	4,123,934	3,598,737	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	7,833,236	3,269,889	10,956	165,561	3,638	4,347	9,104	17,030	386	1,341,837	178,936	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (1-2) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	1,210,053	12,148	51,570	0	0	0	0	0	49,473	702,899	52,870	0
青森県	405,482	0	0	0	0	0	0	178,915	0	221,447	0	0
岩手県	1,415,502	269,265	0	0	0	0	0	0	0	591,941	0	0
宮城県	1,050,590	36,481	0	0	0	0	0	0	0	59,940	25	0
秋田県	380,981	0	0	0	0	0	0	0	0	380,981	0	0
山形県	1,237,820	388,432	0	0	0	0	0	0	64,700	416,065	0	0
福島県	1,157,078	1,151,068	0	5,000	0	0	0	0	0	765	0	0
茨城県	387,640	282,842	0	2,000	0	0	0	0	0	902	0	0
栃木県	849,271	200,379	0	0	0	0	0	0	14,000	860	0	0
群馬県	100,816	35,500	0	0	0	0	0	0	0	23,437	3,749	0
埼玉県												
千葉県	792,306	0	0	0	0	0	0	0	5,198	0	30,012	0
東京都												
神奈川県	295,356	0	0	0	0	0	0	0	0	278,876	0	0
新潟県												
山梨県	1,520,274	475,634	0	0	0	0	11,188	0	0	384,262	2,900	5,000
長野県	682,643	155,604	520	0	0	0	0	0	0	202,841	0	0
静岡県	1,678,902	0	0	0	0	0	0	22,942	0	1,573,245	0	0

8-3 (1-3) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
愛知県	358,487	274,487	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	355,487	31,761	0	0	0	0	0	0	0	2,400	0	0
三重県	2,432,733	2,428,623	0	0	0	0	0	4,100	0	0	0	0
富山県	463,546	116,485	0	0	0	0	0	0	1,662	332,866	12,000	0
石川県												
福井県	40,710	30,710	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	757,174	385,498	0	0	0	0	0	0	9,500	0	0	0
京都府	293,356	273,018	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	291,800	291,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	3,552,456	2,613,989	0	0	0	0	0	0	0	668,564	0	0
奈良県	504,068	503,928	0	140	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	899,440	832,140	0	0	0	0	0	0	0	67,300	0	0
島根県	1,942,351	1,861,267	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	23,194	13,965	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	1,782,127	1,782,127	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	2,004,485	1,920,043	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,910

8-3 (1-4) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
徳島県	465,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	3,415,214	3,415,214	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	198,130	182,523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	45,565	1,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	1,848,923	1,364,494	0	127,523	0	0	9,104	0	0	25,216	0	0
佐賀県	570,869	387,709	0	0	0	0	0	0	0	111,023	67,503	0
長崎県	925,774	10	0	0	0	4,347	0	0	0	821,518	99,154	0
熊本県	1,817,091	1,369,408	10,956	38,038	3,638	0	0	12,988	386	110,990	12,279	0
大分県	153,869	69,108	0	0	0	0	0	0	0	31,082	0	0
宮崎県	79,934	1,684	0	0	0	0	0	0	0	13,640	0	0
鹿児島県	2,436,776	77,476	0	0	0	0	0	4,042	0	228,368	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (2-1) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	5,441,495	947,879	1,355,853	1,311,953	93,200	20,767	242,996	0	0	0	0	0	0
北海道局	95,674	21,717	1,300	222,402	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	617,399	0	463,905	801,124	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	1,260,544	571,680	329,254	223,592	0	75	210,172	0	0	0	0	0	0
中部局	83,672	0	217,217	20,980	84,000	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	18,000	271,421	344,177	10,300	0	18,444	0	0	0	0	0	0	0
中国局	81,459	68,232	0	225	9,200	0	11,229	0	0	0	0	0	0
四国局	517,792	0	0	0	0	0	7,405	0	0	0	0	0	0
九州局	2,766,955	14,829	0	33,330	0	2,248	14,190	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (2-2) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
北海道	95,674	21,717	1,300	222,402	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	5,120	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	101,841	0	452,455	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	506,948	0	0	447,196	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	8,470	0	11,450	348,703	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	140	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	101,896	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	521,965	0	0	112,067	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	1,580	3,000	0	0	0	0	33,550	0	0	0	0	0	0
埼玉県													
千葉県	539,878	40,531	0	0	0	75	176,612	0	0	0	0	0	0
東京都													
神奈川県	0	0	0	16,480	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県													
山梨県	57,880	218,410	270,000	95,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	15,630	248,739	59,254	45	0	0	10	0	0	0	0	0	0
静岡県	21,715	61,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (2-3) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	0	0	0	0	84,000	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	83,672	0	217,207	20,447	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	533	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県													
福井県	0	0	0	10,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	18,000	0	344,176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	0	1,818	1	0	0	18,444	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	269,603	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	80,859	0	0	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	8,729	0	0	0	0	0	0
広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	600	68,232	0	0	9,200	0	2,500	0	0	0	0	0	0

8-3 (2-4) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
徳島県	457,830	0	0	0	0	0	7,195	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	15,607	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	44,355	0	0	0	0	0	210	0	0	0	0	0	0
福岡県	314,078	0	0	0	0	2,248	6,260	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	4,634	0	0	0	0	0	0
長崎県	745	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	235,669	11,989	0	10,750	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	50,383	0	0	0	0	0	3,296	0	0	0	0	0	0
宮崎県	64,610	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	2,101,470	2,840	0	22,580	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (1-1) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
全国計	3,587,668	155,666	0	0	395,300	5,258	0	0	215,513	30,306	0	0
北海道局	414,836	0	0	0	395,300	0	0	0	19,536	0	0	0
東北局	480,787	0	0	0	0	0	0	0	114,567	0	0	0
関東局	483,603	38,860	0	0	0	0	0	0	13,258	30,306	0	0
中部局	1,559,544	112,334	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	82,436	4,472	0	0	0	0	0	0	45,270	0	0	0
中国局	88,493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	392,027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	85,942	0	0	0	0	5,258	0	0	22,882	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (1-2) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	合計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	414,836	0	0	0	395,300	0	0	0	19,536	0	0	0
青森県	82,518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県												
宮城県												
秋田県	163,104	0	0	0	0	0	0	0	50,000	0	0	0
山形県	120,584	0	0	0	0	0	0	0	8,373	0	0	0
福島県	114,581	0	0	0	0	0	0	0	56,194	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	76,047	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	138,550	0	0	0	0	0	0	0	961	0	0	0
千葉県												
東京都												
神奈川県	30,306	0	0	0	0	0	0	0	0	30,306	0	0
新潟県	187,143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	51,157	38,860	0	0	0	0	0	0	12,297	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (1-3) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
愛知県	112,969	112,334	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	1,263,114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	45,355	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	138,106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	37,166	4,472	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県												
京都府												
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	45,270	0	0	0	0	0	0	0	45,270	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	24,724	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	63,769	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県												
山口県												

8-4 (1-4) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	392,027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県												
福岡県	17,486	0	0	0	0	5,258	0	0	700	0	0	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	15,177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	50,592	0	0	0	0	0	0	0	22,182	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	2,687	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (2-1) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	1,336,879	165,217	11,528	258,044	0	390,822	11,218	268,434	148,195	167,851	18,342	970	8,125
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	28,351	250	0	87,026	0	0	0	137,099	24,751	80,178	440	0	8,125
関東局	1,299	164,967	0	400	0	0	0	111,234	123,279	0	0	0	0
中部局	1,307,229	0	0	123,640	0	0	0	0	0	14,566	1,140	635	0
近畿局	0	0	0	32,694	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	0	0	0	14,059	0	0	11,218	20,101	0	42,400	380	335	0
四国局	0	0	0	0	0	390,822	0	0	0	0	1,205	0	0
九州局	0	0	11,528	225	0	0	0	0	165	30,707	15,177	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (2-2) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県													
岩手県	0	0	0	5,674	0	0	0	76,580	264	0	0	0	0
宮城県													
秋田県	0	250	0	25,948	0	0	0	0	6,728	80,178	0	0	0
山形県	0	0	0	33,933	0	0	0	60,519	17,759	0	0	0	0
福島県	28,351	0	0	21,471	0	0	0	0	0	0	440	0	8,125
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	76,047	0	0	0	0	0
埼玉県													
千葉県	1,299	136,290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都													
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	0	28,677	0	0	0	0	0	35,187	123,279	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (2-3) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	635	0
岐阜県	1,261,974	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,140	0	0
三重県	45,255	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	123,540	0	0	0	0	0	14,566	0	0	0
福井県													
滋賀県	0	0	0	32,694	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府													
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	14,059	0	0	0	4,450	0	5,500	380	335	0
岡山県													
広島県	0	0	0	0	0	0	11,218	15,651	0	36,900	0	0	0
山口県													

8-4 (2-4) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	390,822	0	0	0	0	1,205	0	0
高知県													
福岡県													
佐賀県	0	0	11,528	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県													
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,177	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,410	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	225	0	0	0	0	165	2,297		0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9 (1-1)生産規模別採取場数

	合 計								砕 骨 材 採 取 業							
	計	1千トン 未満	1千トン ～ 1万トン 未満	1万トン ～ 10万トン 未満	10万トン ～ 50万トン 未満	50万トン ～ 100万トン 未満	100万 ～ 200万トン 未満	200万 トン以上	計	1千トン 未満	1千トン ～ 1万トン 未満	1万トン ～ 10万トン 未満	10万トン ～ 50万トン 未満	50万トン ～ 100万トン 未満	100万 ～ 200万トン 未満	200万 トン以上
全国計	2,711	687	519	915	514	56	17	3	1,537	278	171	578	447	46	14	3
北海道局	166	27	23	81	34	1	0	0	129	21	16	62	29	1	0	0
東北局	540	123	97	208	102	10	0	0	344	64	41	142	88	9	0	0
関東局	450	170	71	107	73	19	9	1	289	87	31	73	69	19	9	1
中部局	282	82	63	80	49	2	5	1	177	32	36	62	41	2	3	1
近畿局	252	63	35	76	66	10	1	1	142	27	9	42	53	9	1	1
中国局	363	77	78	142	63	3	0	0	142	9	16	63	54	0	0	0
四国局	196	57	69	40	25	4	1	0	67	10	8	26	22	1	0	0
九州局	462	88	83	181	102	7	1	0	247	28	14	108	91	5	1	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9 (1-2)生産規模別採取場数

	合 計								砕 骨 材 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
北海道	166	27	23	81	34	1	0	0	129	21	16	62	29	1	0	0
青森県									43	6	2	22	13	0	0	0
岩手県	277	68	34	113	56	6	0	0	96	26	10	40	18	2	0	0
宮城県									75	12	11	30	19	3	0	0
秋田県	64	12	14	27	11	0	0	0	37	8	2	17	10	0	0	0
山形県	109	19	32	38	18	2	0	0	49	6	11	16	14	2	0	0
福島県	90	24	17	30	17	2	0	0	44	6	5	17	14	2	0	0
茨城県	59	20	8	13	11	5	2	0	35	7	2	9	10	5	2	0
栃木県	50	21	10	5	8	3	2	1	31	11	2	4	8	3	2	1
群馬県	41	6	11	16	6	1	1	0	28	4	4	12	6	1	1	0
埼玉県									16	2	4	3	2	4	1	0
千葉県	47	13	6	10	11	4	3	0	15	4	0	3	6	0	2	0
東京都																
神奈川県	37	11	4	13	6	3	0	0	18	3	0	6	6	3	0	0
新潟県	81	36	11	24	7	2	1	0	38	20	4	12	2	0	0	0
山梨県									15	2	2	3	5	2	1	0
長野県	102	59	14	17	12	0	0	0	63	30	9	12	12	0	0	0
静岡県	33	4	7	9	12	1	0	0	30	4	4	9	12	1	0	0

9 (1-3)生産規模別採取場数

	合 計								砕 骨 材 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
愛知県	96	26	20	33	17	0	0	0	61	8	11	26	16	0	0	0
岐阜県	104	34	29	25	13	0	2	1	69	16	19	20	12	0	1	1
三重県	33	4	3	8	14	2	2	0	23	2	2	6	10	2	1	0
富山県	49	18	11	14	5	0	1	0	8	2	4	2	0	0	0	0
石川県									16	4	0	8	3	0	1	0
福井県	134	32	29	43	29	1	0	0	18	2	1	5	10	0	0	0
滋賀県									26	6	5	10	5	0	0	0
京都府									24	3	1	7	12	1	0	0
大阪府	23	4	1	9	6	3	0	0	15	3	1	3	5	3	0	0
兵庫県	63	13	2	18	23	5	1	1	45	10	1	14	14	4	1	1
奈良県	26	12	3	6	4	1	0	0	8	1	0	3	3	1	0	0
和歌山県	6	2	0	0	4	0	0	0	6	2	0	0	4	0	0	0
鳥取県	35	3	8	19	5	0	0	0	7	0	0	3	4	0	0	0
島根県	80	14	20	35	10	1	0	0	35	1	9	18	7	0	0	0
岡山県	248	60	50	88	48	2	0	0	35	3	1	14	17	0	0	0
広島県									37	2	3	17	15	0	0	0
山口県									28	3	3	11	11	0	0	0

9 (1-4)生産規模別採取場数

	合 計								砕 骨 材 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
徳島県	31	8	7	10	6	0	0	0	18	3	3	8	4	0	0	0
香川県	74	27	28	10	5	3	1	0	14	3	1	5	5	0	0	0
愛媛県	91	22	34	20	14	1	0	0	21	2	2	8	8	1	0	0
高知県									14	2	2	5	5	0	0	0
福岡県	205	40	38	82	41	3	1	0	40	7	1	15	15	1	1	0
佐賀県									24	3	1	10	9	1	0	0
長崎県									28	1	1	15	11	0	0	0
熊本県	115	23	30	44	16	2	0	0	46	6	3	23	12	2	0	0
大分県	37	6	4	16	11	0	0	0	26	2	2	11	11	0	0	0
宮崎県	20	0	1	10	8	1	0	0	20	0	1	10	8	1	0	0
鹿児島県	85	19	10	29	26	1	0	0	63	9	5	24	25	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9 (2-1)生産規模別採取場数

	石 材 採 取 業								工 業 原 料 用 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万トン～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万トン～200万トン未満	200万トン以上
全国計	1,032	368	297	292	63	10	2	0	142	41	51	45	4	0	1	0
北海道局	30	5	6	16	3	0	0	0	7	1	1	3	2	0	0	0
東北局	157	52	37	53	14	1	0	0	39	7	19	13	0	0	0	0
関東局	140	76	35	26	3	0	0	0	21	7	5	8	1	0	0	0
中部局	77	38	20	10	8	0	1	0	28	12	7	8	0	0	1	0
近畿局	103	33	25	31	13	1	0	0	7	3	1	3	0	0	0	0
中国局	206	64	54	76	9	3	0	0	15	4	8	3	0	0	0	0
四国局	125	46	59	14	2	3	1	0	4	1	2	0	1	0	0	0
九州局	194	54	61	66	11	2	0	0	21	6	8	7	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9 (2-2)生産規模別採取場数

	石 材 採 取 業								工 業 原 料 用 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
北海道	30	5	6	16	3	0	0	0	7	1	1	3	2	0	0	0
青森県	6	1	1	2	2	0	0	0	6	2	1	3	0	0	0	0
岩手県	37	18	7	9	2	1	0	0								
宮城県	14	3	2	7	2	0	0	0								
秋田県	10	2	2	5	1	0	0	0	17	2	10	5	0	0	0	0
山形県	53	13	16	20	4	0	0	0	7	0	5	2	0	0	0	0
福島県	37	15	9	10	3	0	0	0	9	3	3	3	0	0	0	0
茨城県	24	13	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	19	10	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	10	2	6	2	0	0	0	0	3	0	1	2	0	0	0	0
埼玉県	12	4	2	4	2	0	0	0	4	3	0	0	1	0	0	0
千葉県																
東京都																
神奈川県	19	8	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	19	11	4	4	0	0	0	0	9	3	1	5	0	0	0	0
山梨県									0	0	0	0	0	0	0	
長野県	34	28	2	4	0	0	0	0	5	1	3	1	0	0	0	0
静岡県	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9 (2-3)生産規模別採取場数

	石 材 採 取 業								工 業 原 料 用 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
愛知県	28	17	7	3	1	0	0	0	7	1	2	4	0	0	0	0
岐阜県	31	17	9	4	1	0	0	0	4	1	1	1	0	0	1	0
三重県	8	1	1	1	4	0	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0
富山県	10	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県									15	9	4	2	0	0	0	0
福井県	5	0	3	2	0	0	0	0	4	2	1	1	0	0	0	0
滋賀県	29	10	9	8	2	0	0	0								
京都府	28	9	9	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	8	1	0	6	1	0	0	0								
兵庫県	15	2	1	2	9	1	0	0	3	1	0	2	0	0	0	0
奈良県	18	11	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	28	3	8	16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	36	10	5	17	3	1	0	0	9	3	6	0	0	0	0	0
岡山県	19	13	6	0	0	0	0	0	6	1	2	3	0	0	0	0
広島県	35	12	5	14	3	1	0	0								
山口県	88	26	30	29	2	1	0	0								

9 (2-4)生産規模別採取場数

	石 材 採 取 業								工 業 原 料 用 採 取 業							
	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
徳島県	13	5	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	60	24	27	5	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	47	16	26	5	0	0	0	0	4	1	2	0	1	0	0	0
高知県	5	1	2	2	0	0	0									
福岡県	77	18	24	29	5	1	0									
佐賀県	23	5	9	9	0	0	0									
長崎県	10	5	2	2	1	0	0	0	3	1	0	2	0	0	0	0
熊本県	60	14	21	21	4	0	0									
大分県	8	4	2	2	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	16	8	3	3	1	1	0	0	6	2	2	2	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (1-1)採取方法別採取場数

	合 計						砕 骨 材 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
全国計	2,747	159	2,509	43	28	8	1,555	88	1,454	6	2	5
北海道局	166	2	164	0	0	0	129	1	128	0	0	0
東北局	545	32	499	9	1	4	349	24	321	2	0	2
関東局	450	14	419	7	10	0	289	7	282	0	0	0
中部局	293	27	250	5	7	4	184	19	160	1	1	3
近畿局	244	15	218	7	4	0	137	10	126	0	1	0
中国局	373	19	347	2	5	0	146	6	140	0	0	0
四国局	193	8	184	1	0	0	64	3	61	0	0	0
九州局	483	42	428	12	1	0	257	18	236	3	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (1-2)採取方法別採取場数

	合 計						砕 骨 材 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
北海道	166	2	164	0	0	0	129	1	128	0	0	0
青森県	281	20	257	2	0	2	43	3	40	0	0	0
岩手県							98	5	91	0	0	2
宮城県							77	9	66	2	0	0
秋田県	64	2	57	3	1	1	37	0	37	0	0	0
山形県	110	5	102	3	0	0	50	4	46	0	0	0
福島県	90	5	83	1	0	1	44	3	41	0	0	0
茨城県	59	2	57	0	0	0	35	0	35	0	0	0
栃木県	50	2	39	0	9	0	31	2	29	0	0	0
群馬県	41	1	39	1	0	0	28	1	27	0	0	0
埼玉県	47	1	46	0	0	0	16	0	16	0	0	0
千葉県							15	1	14	0	0	0
東京都												
神奈川県	37	3	34	0	0	0	18	1	17	0	0	0
新潟県	81	1	79	1	0	0	38	1	37	0	0	0
山梨県							15	0	15	0	0	0
長野県	102	4	92	5	1	0	63	1	62	0	0	0
静岡県	33	0	33	0	0	0	30	0	30	0	0	0

10 (1-3)採取方法別採取場数

	合 計						砕 骨 材 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
愛知県	101	13	85	1	1	1	65	8	55	1	0	1
岐阜県	105	6	93	4	1	1	70	6	62	0	1	1
三重県	36	3	32	0	0	1	23	1	22	0	0	0
富山県	51	5	40	0	5	1	8	1	7	0	0	0
石川県							18	3	14	0	0	1
福井県	130	12	115	0	3	0	17	0	16	0	1	0
滋賀県							25	8	17	0	0	0
京都府							24	0	24	0	0	0
大阪府	24	1	23	0	0	0	16	1	15	0	0	0
兵庫県	58	1	56	0	1	0	41	1	40	0	0	0
奈良県	26	1	18	7	0	0	8	0	8	0	0	0
和歌山県	6	0	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0
鳥取県	37	3	34	0	0	0	7	0	7	0	0	0
島根県	81	3	75	0	3	0	36	2	34	0	0	0
岡山県	255	13	238	2	2	0	37	2	35	0	0	0
広島県							37	0	37	0	0	0
山口県							29	2	27	0	0	0

10 (1-4)採取方法別採取場数

	合 計						砕 骨 材 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
徳島県	30	4	26	0	0	0	18	2	16	0	0	0
香川県	74	4	70	0	0	0	13	1	12	0	0	0
愛媛県	89	0	88	1	0	0	21	0	21	0	0	0
高知県							12	0	12	0	0	0
福岡県	212	12	196	4	0	0	40	3	36	1	0	0
佐賀県							26	2	24	0	0	0
長崎県							29	0	28	1	0	0
熊本県	127	22	101	3	1	0	52	10	42	0	0	0
大分県	38	3	33	2	0	0	26	0	26	0	0	0
宮崎県	21	3	18	0	0	0	21	3	18	0	0	0
鹿児島県	85	2	80	3	0	0	63	0	62	1	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (2-1)採取方法別採取場数

	石 材 採 取 業						工 業 用 原 料 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
全国計	1,049	67	931	33	16	2	143	4	124	4	10	1
北海道局	30	1	29	0	0	0	7	0	7	0	0	0
東北局	157	7	146	3	0	1	39	1	32	4	1	1
関東局	140	7	117	7	9	0	21	0	20	0	1	0
中部局	80	6	67	4	2	1	29	2	23	0	4	0
近畿局	100	5	86	7	2	0	7	0	6	0	1	0
中国局	212	13	194	2	3	0	15	0	13	0	2	0
四国局	125	5	119	1	0	0	4	0	4	0	0	0
九州局	205	23	173	9	0	0	21	1	19	0	1	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (2-2)採取方法別採取場数

	石 材 採 取 業						工 業 用 原 料 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
北海道	30	1	29	0	0	0	7	0	7	0	0	0
青森県	6	0	6	0	0	0	6	0	6	0	0	0
岩手県	37	2	35	0	0	0						
宮城県	14	1	13	0	0	0						
秋田県	10	1	9	0	0	0	17	1	11	3	1	1
山形県	53	1	50	2	0	0	7	0	6	1	0	0
福島県	37	2	33	1	0	1	9	0	9	0	0	0
茨城県	24	2	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	19	0	10	0	9	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	10	0	9	1	0	0	3	0	3	0	0	0
埼玉県	12	0	12	0	0	0	4	0	4	0	0	0
千葉県												
東京都												
神奈川県	19	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	19	0	18	1	0	0	9	0	9	0	0	0
山梨県							0	0	0	0	0	0
長野県	34	3	26	5	0	0	5	0	4	0	1	0
静岡県	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (2-3)採取方法別採取場数

	石 材 採 取 業						工 業 用 原 料 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
愛知県	29	5	24	0	0	0	7	0	6	0	1	0
岐阜県	31	0	27	4	0	0	4	0	4	0	0	0
三重県	10	1	8	0	0	1	3	1	2	0	0	0
富山県	10	0	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0
石川県							15	1	11	0	3	0
福井県	5	0	5	0	0	0	4	0	4	0	0	0
滋賀県	27	4	23	0	0	0						
京都府	28	0	26	0	2	0						
大阪府	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	14	0	14	0	0	0	3	0	2	0	1	0
奈良県	18	1	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	30	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	36	1	34	0	1	0	9	0	7	0	2	0
岡山県	19	2	15	1	1	0	6	0	6	0	0	0
広島県	38	6	32	0	0	0						
山口県	89	1	86	1	1	0						

10 (2-4)採取方法別採取場数

	石 材 採 取 業						工 業 用 原 料 採 取 業						
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他			
徳島県	12	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
香川県	61	3	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
愛媛県	47	0	47	0	0	4	0	4	0	0	0	0	
高知県	5	0	4	1	0								0
福岡県	80	5	74	1	0	3	0	3	0	0	0	0	
佐賀県	23	0	23	0	0								0
長崎県	11	2	8	1	0								0
熊本県	66	12	51	3	0	9	0	8	0	1	0	0	
大分県	9	3	4	2	0	3	0	3	0	0	0	0	
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鹿児島県	16	1	13	2	0	6	1	5	0	0	0	0	
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

11-1 (1)採掘設備の状況(合計)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャ ベル	ドーザシャ ベル	ホイールシャ ベル	ブルドー ザー	計	クローラ ドリル	ジャックハ ンマ	ハンドハン マ	ストーパー		ドロップ ボール	ブレイカー	発破
全国計	53	2,640	7,813	5,512	218	1,063	1,020	1,950	1,241	257	449	3	564	11	1,497	243
北海道局	0	166	548	326	8	125	89	115	113	1	1	0	8	0	147	37
東北局	0	540	1,433	1,045	43	128	217	279	201	33	45	0	59	0	228	28
関東局	4	446	1,337	909	42	160	226	330	195	46	87	2	98	3	211	25
中部局	17	263	765	530	14	120	101	169	106	26	37	0	71	0	177	21
近畿局	9	233	731	500	19	106	106	152	135	8	9	0	23	3	156	36
中国局	0	363	1,110	801	31	158	120	197	166	12	19	0	55	4	178	23
四国局	0	190	610	473	17	81	39	432	104	118	209	1	182	1	131	48
九州局	23	439	1,279	928	44	185	122	276	221	13	42	0	68	0	269	25
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-1 (2)採掘設備の状況(合計)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャ ベル	ドーザシャ ベル	ホイルシャ ベル	ブルドー ザー	計	クローラ ドリル	ジャックハ ンマ	ハンドハン マ	ストーパー		ドロップ ボール	ブレイカー	発破
北海道	0	166	548	326	8	125	89	115	113	1	1	0	8	0	147	37
青森県	0	277	764	554	21	65	124	126	114	3	9	0	17	0	129	11
岩手県																
宮城県																
秋田県	0	64	163	127	4	17	15	29	27	1	1	0	11	0	42	4
山形県	0	109	229	165	5	21	38	40	19	19	2	0	8	0	24	3
福島県	0	90	277	199	13	25	40	84	41	10	33	0	23	0	33	10
茨城県	0	59	210	151	5	29	25	131	42	27	60	2	49	2	22	12
栃木県	0	50	152	96	4	15	37	13	12	0	1	0	2	0	16	1
群馬県	0	41	120	92	0	11	17	23	21	1	1	0	5	0	25	2
埼玉県	0	47	160	93	7	25	35	42	37	5	0	0	8	0	29	1
千葉県																
東京都																
神奈川県	0	37	125	67	5	24	29	45	20	8	17	0	15	1	20	1
新潟県	0	81	222	162	4	19	37	17	16	0	1	0	6	0	31	2
山梨県																
長野県	4	98	206	150	16	13	27	41	29	5	7	0	12	0	39	6
静岡県	0	33	142	98	1	24	19	18	18	0	0	0	1	0	29	0

11-1 (3)採掘設備の状況(合計)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機 械 掘 に お け る 主 要 設 備 (台 数)													
			剥 土 ・ 採 掘 関 係					さ く 孔 関 係					コンブ レッサ	小 割 関 係		
			計	パワーシャ ベル	ドーザシャ ベル	ホイールシャ ベル	ブルドー ザー	計	クローラ リル	ジャックハ ンマ	ハンドハン マ	ストーパー		ドロップ ホール	ブレイカー	発破
愛知県	5	90	298	203	7	47	41	82	39	19	24	0	38	0	63	9
岐阜県	6	98	231	154	4	38	35	37	28	4	5	0	11	0	49	6
三重県	2	30	121	85	2	22	12	34	23	3	8	0	15	0	34	6
富山県	4	45	115	88	1	13	13	16	16	0	0	0	7	0	31	0
石川県																
福井県	2	128	390	259	16	55	60	59	46	4	9	0	9	0	70	11
滋賀県																
京都府																
大阪府	0	23	72	47	2	11	12	16	16	0	0	0	1	0	17	3
兵庫県	0	57	186	141	1	28	16	61	61	0	0	0	12	3	55	20
奈良県	7	19	69	46	0	9	14	12	8	4	0	0	1	0	10	1
和歌山県	0	6	14	7	0	3	4	4	4	0	0	0	0	0	4	1
鳥取県	0	35	105	77	2	10	16	9	9	0	0	0	1	0	10	1
島根県	0	80	221	180	2	20	19	41	38	0	3	0	4	2	35	2
岡山県	0	248	784	544	27	128	85	147	119	12	16	0	50	2	133	20
広島県																
山口県																

11-1 (4)採掘設備の状況(合計)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャ ベル	ドーザシャ ベル	ホイシヤ ベル	ブルドー ザー	計	クローラ リル	ジャックハ ンマ	ハンドハ ンマ	ストーパー		ドロップ ボール	ブレイカー	発破
徳島県	0	30	75	59	6	2	8	8	8	0	0	0	3	0	22	1
香川県	0	71	216	164	5	36	11	211	60	28	122	1	100	1	39	39
愛媛県	0	89	319	250	6	43	20	213	36	90	87	0	79	0	70	8
高知県																
福岡県	6	199	578	421	23	69	65	137	100	11	26	0	40	0	108	6
佐賀県																
長崎県																
熊本県	5	110	307	206	14	55	32	50	38	1	11	0	14	0	56	6
大分県	2	35	107	86	2	15	4	22	19	0	3	0	3	0	29	4
宮崎県	0	20	64	46	3	8	7	19	19	0	0	0	5	0	14	3
鹿児島県	10	75	223	169	2	38	14	48	45	1	2	0	6	0	62	6
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-2 (1)採掘設備の状況(砕骨材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ	スターパー		ドロップホール	ブレイカー	発破
全国計	13	1,510	4,996	3,419	135	725	717	1,038	998	18	22	0	125	4	1,103	132
北海道局	0	129	428	244	8	95	81	85	85	0	0	0	5	0	114	29
東北局	0	344	1,008	730	27	96	155	188	176	5	7	0	20	0	183	13
関東局	0	289	1,003	664	29	121	189	171	165	5	1	0	19	2	157	11
中部局	2	171	536	368	10	78	80	95	92	0	3	0	21	0	137	15
近畿局	0	135	499	322	11	90	76	116	110	3	3	0	11	0	116	23
中国局	0	142	488	343	9	88	48	132	132	0	0	0	17	2	134	17
四国局	0	64	233	170	10	27	26	54	46	3	5	0	12	0	59	5
九州局	11	236	801	578	31	130	62	197	192	2	3	0	20	0	203	19
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-2 (2)採掘設備の状況(砕骨材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ		ストーパー	ドロップボール	ブレイカー	発破
北海道	0	129	428	244	8	95	81	85	85	0	0	0	5	0	114	29
青森県	0	43	126	92	4	13	17	29	28	1	0	0	3	0	25	1
岩手県	0	96	274	209	4	22	39	48	48	0	0	0	4	0	64	2
宮城県	0	75	213	144	10	21	38	33	26	2	5	0	4	0	21	4
秋田県	0	37	101	83	0	8	10	22	22	0	0	0	3	0	31	2
山形県	0	49	126	84	3	17	22	23	19	2	2	0	3	0	17	2
福島県	0	44	168	118	6	15	29	33	33	0	0	0	3	0	25	2
茨城県	0	35	135	94	1	17	23	35	34	0	1	0	3	2	18	2
栃木県	0	31	136	83	4	14	35	12	12	0	0	0	1	0	13	1
群馬県	0	28	78	59	0	9	10	15	15	0	0	0	1	0	15	1
埼玉県	0	16	68	37	6	11	14	22	17	5	0	0	8	0	12	0
千葉県	0	15	56	34	1	8	13	15	15	0	0	0	0	0	10	1
東京都																
神奈川県	0	18	74	36	1	11	26	17	17	0	0	0	1	0	7	1
新潟県	0	38	101	74	3	9	15	6	6	0	0	0	0	0	11	1
山梨県	0	15	59	39	1	7	12	7	7	0	0	0	2	0	10	0
長野県	0	63	167	119	11	13	24	26	26	0	0	0	2	0	36	4
静岡県	0	30	129	89	1	22	17	16	16	0	0	0	1	0	25	0

11-2 (3)採掘設備の状況(砕骨材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンパ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ		ストーパー	ドロップボール	ブレイカー	発破
愛知県	0	59	211	142	4	30	35	37	36	0	1	0	9	0	50	6
岐阜県	0	69	179	117	4	30	28	26	26	0	0	0	4	0	40	5
三重県	1	19	75	54	1	10	10	20	18	0	2	0	2	0	22	4
富山県	0	8	24	16	0	5	3	2	2	0	0	0	1	0	8	0
石川県	1	16	47	39	1	3	4	10	10	0	0	0	5	0	17	0
福井県	0	17	53	40	1	5	7	13	13	0	0	0	0	0	14	4
滋賀県	0	25	77	41	9	10	17	7	7	0	0	0	2	0	5	0
京都府	0	24	127	83	0	31	13	28	22	3	3	0	5	0	33	5
大阪府	0	15	53	34	0	9	10	14	14	0	0	0	1	0	14	3
兵庫県	0	40	137	95	1	25	16	45	45	0	0	0	3	0	39	9
奈良県	0	8	38	22	0	7	9	5	5	0	0	0	0	0	7	1
和歌山県	0	6	14	7	0	3	4	4	4	0	0	0	0	0	4	1
鳥取県	0	7	20	15	0	1	4	6	6	0	0	0	1	0	4	1
島根県	0	35	113	87	0	17	9	31	31	0	0	0	4	1	28	1
岡山県	0	35	148	99	3	26	20	38	38	0	0	0	9	1	44	5
広島県	0	37	116	81	3	23	9	32	32	0	0	0	2	0	31	5
山口県	0	28	91	61	3	21	6	25	25	0	0	0	1	0	27	5

11-2 (4)採掘設備の状況(砕骨材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラトリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ		ストーパー	ドロップボール	ブレイカー	発破
徳島県	0	18	48	38	4	2	4	5	5	0	0	0	0	0	11	0
香川県	0	13	58	40	3	6	9	24	16	3	5	0	7	0	14	1
愛媛県	0	21	79	54	2	14	9	15	15	0	0	0	5	0	17	4
高知県	0	12	48	38	1	5	4	10	10	0	0	0	0	0	17	0
福岡県	1	39	141	81	10	33	17	37	37	0	0	0	0	0	36	3
佐賀県	2	22	74	58	2	7	7	14	14	0	0	0	2	0	14	0
長崎県	0	28	95	76	4	11	4	27	27	0	0	0	2	0	27	2
熊本県	1	45	153	102	10	26	15	38	34	1	3	0	7	0	30	3
大分県	0	26	86	71	0	11	4	19	19	0	0	0	1	0	25	3
宮崎県	0	20	64	46	3	8	7	19	19	0	0	0	5	0	14	3
鹿児島県	7	56	188	144	2	34	8	43	42	1	0	0	3	0	57	5
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-3 (1)採掘設備の状況(石材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ		スターパー	ドロップホール	ブレイカー	発破
全国計	37	990	2,484	1,861	68	301	254	870	227	222	418	3	421	7	353	104
北海道局	0	30	87	57	0	22	8	22	20	1	1	0	2	0	28	4
東北局	0	157	335	255	9	26	45	72	23	11	38	0	34	0	37	15
関東局	4	136	285	213	11	39	22	156	29	41	84	2	77	1	53	14
中部局	12	66	174	126	4	32	12	74	14	26	34	0	46	0	36	6
近畿局	9	91	219	166	8	16	29	36	25	5	6	0	10	3	35	13
中国局	0	206	593	436	19	70	68	59	31	12	16	0	38	2	42	6
四国局	0	122	362	293	5	52	12	377	57	115	204	1	170	1	68	43
九州局	12	182	429	315	12	44	58	74	28	11	35	0	44	0	54	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-3 (2)採掘設備の状況(石材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ		ストーパー	ドロップホール	ブレイカー	発破
北海道	0	30	87	57	0	22	8	22	20	1	1	0	2	0	28	4
青森県	0	6	26	18	0	5	3	5	5	0	0	0	0	0	7	1
岩手県	0	37	74	56	2	3	13	7	7	0	0	0	2	0	11	2
宮城県	0	14	37	27	1	0	9	4	0	0	4	0	4	0	1	1
秋田県	0	10	28	20	0	8	0	6	4	1	1	0	8	0	9	2
山形県	0	53	90	71	1	3	15	0	0	0	0	0	0	0	4	1
福島県	0	37	80	63	5	7	5	50	7	10	33	0	20	0	5	8
茨城県	0	24	75	57	4	12	2	96	8	27	59	2	46	0	4	10
栃木県	0	19	16	13	0	1	2	1	0	0	1	0	1	0	3	0
群馬県	0	10	27	24	0	2	1	8	6	1	1	0	4	0	10	1
埼玉県																
千葉県	0	12	30	19	0	6	5	5	5	0	0	0	0	0	7	0
東京都																
神奈川県	0	19	51	31	4	13	3	28	3	8	17	0	14	1	13	0
新潟県	0	19	41	33	0	3	5	3	2	0	1	0	2	0	9	1
山梨県																
長野県	4	30	32	27	3	0	2	13	3	5	5	0	10	0	3	2
静岡県	0	3	13	9	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	4	0

11-3 (3)採掘設備の状況(石材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ		ストーパー	ドロップホール	ブレイカー	発破
愛知県	5	24	64	47	3	9	5	45	3	19	23	0	25	0	12	3
岐阜県	6	25	46	34	0	7	5	11	2	4	5	0	7	0	8	1
三重県	1	8	40	27	1	11	1	14	5	3	6	0	13	0	10	2
富山県	0	9	24	18	0	5	1	4	4	0	0	0	1	0	6	0
石川県																
福井県	0	5	12	11	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4	0
滋賀県	0	27	60	34	5	6	15	3	2	1	0	0	2	0	8	2
京都府	2	26	54	44	1	3	6	7	1	0	6	0	0	0	3	0
大阪府	0	8	19	13	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	3	0
兵庫県	0	14	43	40	0	3	0	16	16	0	0	0	7	3	14	11
奈良県	7	11	31	24	0	2	5	7	3	4	0	0	1	0	3	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	28	85	62	2	9	12	3	3	0	0	0	0	0	6	0
島根県	0	36	95	83	0	3	9	4	4	0	0	0	0	1	5	1
岡山県	0	19	54	36	7	10	1	30	4	10	16	0	24	0	4	3
広島県	0	35	96	64	5	22	5	9	7	2	0	0	4	1	14	2
山口県	0	88	263	191	5	26	41	13	13	0	0	0	10	0	13	0

11-3 (4)採掘設備の状況(石材採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリル	ジャックハンマ	ハンドハンマ	スターパー		ドロップホール	ブレイカー	発破
徳島県	0	12	27	21	2	0	4	3	3	0	0	0	3	0	11	1
香川県	0	58	158	124	2	30	2	187	44	25	117	1	93	1	25	38
愛媛県	0	47	156	132	0	20	4	182	9	87	86	0	72	0	29	4
高知県	0	5	21	16	1	2	2	5	1	3	1	0	2	0	3	0
福岡県	2	75	167	128	1	9	29	13	7	1	5	0	4	0	13	0
佐賀県	0	23	75	60	6	2	7	32	10	9	13	0	25	0	8	1
長崎県	1	9	18	13	0	4	1	13	4	1	8	0	7	0	7	0
熊本県	4	56	134	91	3	23	17	8	4	0	4	0	3	0	17	0
大分県	2	6	12	7	2	3	0	3	0	0	3	0	2	0	4	1
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3	13	23	16	0	3	4	5	3	0	2	0	3	0	5	1
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-4 (1)採掘設備の状況(工業用原料採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラトリ ル	ジャックハン マ	ハンドハンマ	ストーパー		ドロップホール	ブレイカー	発破
全国計	3	140	333	232	15	37	49	42	16	17	9	0	18	0	41	7
北海道局	0	7	33	25	0	8	0	8	8	0	0	0	1	0	5	4
東北局	0	39	90	60	7	6	17	19	2	17	0	0	5	0	8	0
関東局	0	21	49	32	2	0	15	3	1	0	2	0	2	0	1	0
中部局	3	26	55	36	0	10	9	0	0	0	0	0	4	0	4	0
近畿局	0	7	13	12	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	5	0
中国局	0	15	29	22	3	0	4	6	3	0	3	0	0	0	2	0
四国局	0	4	15	10	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	4	0
九州局	0	21	49	35	1	11	2	5	1	0	4	0	4	0	12	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-4 (2)採掘設備の状況(工業用原料採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリ ル	ジャックハン マ	ハンドハンマ	ストーパー		ドロップホール	ブレイカー	発破
北海道	0	7	33	25	0	8	0	8	8	0	0	0	1	0	5	4
青森県																
岩手県	0	6	14	8	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県																
秋田県	0	17	34	24	4	1	5	1	1	0	0	0	0	0	2	0
山形県	0	7	13	10	1	1	1	17	0	17	0	0	5	0	3	0
福島県	0	9	29	18	2	3	6	1	1	0	0	0	0	0	3	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	3	15	9	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県																
千葉県	0	4	6	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都																
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	0	9	21	16	0	0	5	1	1	0	0	0	2	0	1	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	5	7	4	2	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-4 (3)採掘設備の状況(工業用原料採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)														
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリ ル	ジャックハン マ	ハンドハンマ	ストーパー		ドロップホール	ブレイカー	発破	
愛知県	0	7	23	14	0	8	1	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0
岐阜県	0	4	6	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
三重県	0	3	6	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	3	12	20	15	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県																	
滋賀県	0	4	7	6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
京都府																	
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	3	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	9	13	10	2	0	1	6	3	0	3	0	0	0	0	2	0
岡山県																	
広島県	0	6	16	12	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県																	

11-4 (4)採掘設備の状況(工業用原料採取業)

	手掘 採取場数	機械掘 採取場数	機械掘における主要設備(台数)														
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係			
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	クローラドリ ル	ジャックハン マ	ハンドハンマ	ストーパー		ドロップホール	ブレイカー	発破	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	4	15	10	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	0
高知県																	
福岡県	0	3	8	5	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	0
佐賀県																	
長崎県																	
熊本県	0	9	20	13	1	6	0	4	0	0	4	0	4	0	9	3	
大分県	0	3	9	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	6	12	9	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-1 (1-1)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					
				爆薬					黒色 火薬
				計	アンホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	1,627	1,080	12,410	12,331	9,409	1,354	100	1,468	79
北海道局	77	89	1,359	1,358	1,199	20	9	130	1
東北局	363	177	1,860	1,844	1,482	92	15	255	16
関東局	293	157	3,036	3,024	2,440	58	53	474	12
中部局	170	115	827	793	352	281	18	142	34
近畿局	146	102	1,347	1,347	890	278	0	180	0
中国局	224	139	1,411	1,409	895	363	5	145	2
四国局	69	124	561	552	430	57	0	65	10
九州局	285	177	2,009	2,005	1,721	206	0	78	4
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-1 (1-2)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					
				爆薬					黒色 火薬
				計	アンホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	77	89	1,359	1,358	1,199	20	9	130	1
青森県	184	93	993	993	744	51	13	185	0
岩手県									
宮城県									
秋田県	41	23	143	143	133	3	0	7	0
山形県	88	21	312	302	261	25	0	16	10
福島県	50	40	412	406	344	13	2	47	6
茨城県	22	37	892	880	655	12	13	201	11
栃木県	39	11	228	228	134	0	0	94	0
群馬県	23	18	185	185	167	4	0	14	0
埼玉県	22	25	667	667	529	0	38	99	0
千葉県									
東京都									
神奈川県	25	12	374	374	330	1	0	44	0
新潟県	67	14	230	230	219	8	2	2	0
山梨県									
長野県	76	26	294	294	261	20	0	14	0
静岡県	19	14	167	167	146	13	0	7	0

12-1 (1-3)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					黒色 火薬
				爆薬					
				計	アホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
愛知県	48	50	342	333	86	169	9	69	9
岐阜県	73	31	162	159	61	56	0	42	3
三重県	11	23	306	284	200	47	9	28	22
富山県	38	11	17	17	5	9	0	3	0
石川県									
福井県	91	39	248	248	81	108	0	60	0
滋賀県									
京都府									
大阪府	12	11	106	106	59	28	0	18	0
兵庫県	20	43	866	866	689	115	0	62	0
奈良県	21	5	64	64	50	15	0	0	0
和歌山県	2	4	64	64	12	12	0	40	0
鳥取県	24	11	71	71	25	43	0	3	0
島根県	48	32	405	405	331	37	0	36	0
岡山県	152	96	935	933	539	283	5	106	2
広島県									
山口県									

12-1 (1-4)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					黒色 火薬
				爆薬					
				計	アンホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
徳島県	24	7	52	52	48	3	0	1	0
香川県	12	59	294	289	230	12	0	47	5
愛媛県	33	58	215	211	153	42	0	17	4
高知県									
福岡県	128	77	859	858	678	137	0	43	1
佐賀県									
長崎県									
熊本県	84	31	371	368	324	31	0	13	3
大分県	20	17	218	218	200	15	0	3	0
宮崎県	7	13	250	250	236	8	0	6	0
鹿児島県	46	39	311	311	283	15	0	13	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-1 (2-1)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
全国計	1,416	66	1,219	355	3,610	944	4,686	977	137	424,406
北海道局	64	0	102	23	285	59	420	81	4	5,107
東北局	304	5	231	67	611	149	669	185	14	159,567
関東局	242	4	204	63	625	165	923	168	16	115,286
中部局	147	2	130	48	344	122	491	74	28	20,541
近畿局	115	7	126	35	401	99	507	119	24	36,394
中国局	196	0	167	38	508	135	634	111	15	23,324
四国局	80	45	65	30	233	61	342	67	14	24,706
九州局	268	3	194	51	603	154	700	172	22	39,481
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-1 (2-2)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破碎選別機械(台数)					総使用水量 (m ³ /日)	
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機		湿式サイクロン
北海道	64	0	102	23	285	59	420	81	4	5,107
青森県	157	4	116	31	326	83	369	102	9	131,894
岩手県										
宮城県										
秋田県	25	0	39	9	96	14	91	13	2	2,530
山形県	80	1	28	11	77	17	69	18	1	4,880
福島県	42	0	48	16	112	35	140	52	2	20,263
茨城県	31	0	28	10	106	19	169	24	5	14,332
栃木県	30	1	19	9	68	20	109	28	0	19,540
群馬県	19	0	22	3	47	13	76	5	0	1,610
埼玉県	15	2	30	14	100	28	178	38	0	34,309
千葉県										
東京都										
神奈川県	25	0	12	4	38	16	66	17	1	17,400
新潟県	50	1	30	10	76	17	95	23	4	18,805
山梨県										
長野県	67	0	35	11	106	24	103	24	4	3,450
静岡県	5	0	28	2	84	28	127	9	2	5,840

12-1 (2-3)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
愛知県	48	1	44	25	115	42	187	29	26	5,531
岐阜県	65	0	38	10	103	42	151	24	0	4,620
三重県	11	1	22	4	76	30	127	11	1	7,570
富山県	23	0	26	9	50	8	26	10	1	2,820
石川県										
福井県	68	3	59	19	165	37	187	53	6	11,465
滋賀県										
京都府										
大阪府	7	0	16	5	53	21	73	24	4	11,065
兵庫県	24	0	40	8	143	34	189	37	14	13,384
奈良県	15	4	6	2	21	2	14	4	0	380
和歌山県	1	0	5	1	19	5	44	1	0	100
鳥取県	25	0	10	2	34	6	37	5	0	600
島根県	38	0	42	8	118	26	116	37	5	5,401
岡山県	133	0	115	28	356	103	481	69	10	17,323
広島県										
山口県										

12-1 (2-4)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
徳島県	14	2	13	3	39	8	45	8	1	2,870
香川県	21	36	14	5	50	10	87	6	1	3,175
愛媛県	45	7	38	22	144	43	210	53	12	18,661
高知県										
福岡県	126	3	79	12	257	82	288	59	5	12,922
佐賀県										
長崎県										
熊本県	76	0	39	16	113	23	127	40	15	5,236
大分県	14	0	23	7	76	13	104	23	2	4,710
宮崎県	5	0	15	6	52	10	50	11	0	14,254
鹿児島県	47	0	38	10	105	26	131	39	0	2,359
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-2 (1-1)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	年間使用実績(トン)						
			計	爆 薬					黒 色 火 薬
				計	アホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	739	797	11,221	11,195	8,538	1,200	99	1,358	25
北海道局	59	70	1,268	1,268	1,121	17	9	121	0
東北局	198	146	1,653	1,642	1,310	87	14	231	11
関東局	165	124	2,948	2,940	2,380	43	52	464	8
中部局	99	80	679	676	315	222	18	121	3
近畿局	58	82	1,242	1,242	795	269	0	179	0
中国局	32	110	1,222	1,222	747	335	5	134	0
四国局	29	37	343	343	257	45	0	40	0
九州局	99	148	1,866	1,863	1,613	182	0	68	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-2 (1-2)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	年 間 使 用 実 績 (ト)						
			計	爆 薬					黒 色 火 薬
				計	アホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	59	70	1,268	1,268	1,121	17	9	121	0
青森県	21	22	285	285	189	6	0	90	0
岩手県	58	38	335	335	230	33	4	68	0
宮城県	53	22	285	285	247	12	8	18	0
秋田県	18	19	125	125	115	3	0	7	0
山形県	30	19	282	272	246	25	0	1	10
福島県	18	26	341	340	283	8	2	47	1
茨城県	12	23	879	871	651	6	13	201	8
栃木県	20	11	228	228	134	0	0	94	0
群馬県	15	13	182	182	166	3	0	14	0
埼玉県	6	10	285	285	239	0	0	46	0
千葉県	6	9	350	350	265	0	38	47	0
東京都									
神奈川県	6	12	374	374	330	1	0	44	0
新潟県	33	5	16	16	14	1	0	1	0
山梨県	10	5	196	196	194	0	2	0	0
長野県	39	24	282	282	252	20	0	11	0
静岡県	18	12	155	155	135	13	0	7	0

12-2 (1-3)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	計	年 間 使 用 実 績 (ト ン)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
愛知県	32	31	324	324	86	160	9	69	0
岐阜県	46	23	137	134	43	49	0	42	3
三重県	5	18	209	209	181	12	9	7	0
富山県	8	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	8	8	9	9	5	1	0	3	0
福井県	4	13	77	76	26	25	0	25	0
滋賀県	21	4	44	44	9	35	0	0	0
京都府	7	17	123	123	41	48	0	34	0
大阪府	5	10	102	102	59	25	0	18	0
兵庫県	15	30	778	778	606	111	0	61	0
奈良県	4	4	56	56	41	14	0	0	0
和歌山県	2	4	64	64	12	12	0	40	0
鳥取県	1	6	65	65	25	40	0	0	0
島根県	8	27	354	354	286	32	0	36	0
岡山県	6	29	323	323	233	55	5	30	0
広島県	8	29	248	248	65	121	0	62	0
山口県	9	19	232	232	139	87	0	6	0

12-2 (1-4)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	年 間 使 用 実 績 (ト ン)						
			計	爆 薬					黒 色 火 薬
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
徳島県	14	4	28	28	27	1	0	0	0
香川県	2	11	119	119	88	7	0	24	0
愛媛県	6	15	106	106	78	23	0	6	0
高知県	7	7	89	89	64	15	0	10	0
福岡県	15	25	489	489	393	64	0	32	0
佐賀県	12	12	128	128	110	13	0	5	0
長崎県	6	22	187	187	142	44	0	1	0
熊本県	22	24	314	311	276	23	0	12	3
大分県	10	16	218	218	200	15	0	3	0
宮崎県	7	13	250	250	236	8	0	6	0
鹿児島県	27	36	280	280	256	15	0	9	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-2 (2-1)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数		破 碎 選 別 機 械 (台数)					総使用水量 (m ³ /日)
			取場数	うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
全国計	488	4	1,041	310	3,291	885	4,299	883	91	405,056
北海道局	42	0	87	19	240	48	264	71	4	4,726
東北局	146	1	197	63	554	142	606	181	12	159,405
関東局	104	1	184	60	588	154	890	159	12	115,091
中部局	69	1	108	44	319	118	459	58	7	18,955
近畿局	34	0	106	29	369	92	486	112	18	28,977
中国局	14	0	128	28	433	121	583	84	10	15,794
四国局	12	1	51	28	210	60	327	65	14	24,658
九州局	67	0	180	39	578	150	684	153	14	37,450
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-2 (2-2)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数		破碎選別機械(台数)					総使用水量(m ³ /日)
			うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン		
北海道	42	0	87	19	240	48	264	71	4	4,726
青森県	17	0	26	9	88	25	99	32	1	86,165
岩手県	46	0	50	8	136	33	157	26	1	19,916
宮城県	42	1	32	13	72	21	84	42	5	25,763
秋田県	7	0	30	8	82	14	78	12	2	2,430
山形県	24	0	25	11	75	16	69	18	1	4,880
福島県	10	0	34	14	101	33	119	51	2	20,251
茨城県	9	0	26	10	102	19	168	24	4	14,332
栃木県	13	0	18	9	68	20	109	28	0	19,540
群馬県	8	0	20	3	44	12	68	5	0	1,610
埼玉県	1	0	15	6	46	8	84	19	0	10,639
千葉県	2	0	13	8	53	20	93	18	0	23,670
東京都										
神奈川県	7	0	11	4	33	14	63	16	1	17,400
新潟県	29	1	8	2	13	4	15	4	1	1,800
山梨県	2	0	13	5	46	9	66	14	0	16,810
長野県	29	0	34	11	103	23	102	22	4	3,450
静岡県	4	0	26	2	80	25	122	9	2	5,840

12-2 (2-3)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	選別しない採取場	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)					総使用水量 (m ³ /日)	
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機 械 分級機		湿 式 サイクロン
愛知県	24	1	36	22	108	40	165	21	6	4,095
岐阜県	35	0	35	10	100	41	148	22	0	4,620
三重県	6	0	17	4	71	30	123	10	1	7,570
富山県	1	0	7	0	9	1	3	0	0	0
石川県	3	0	13	8	31	6	20	5	0	2,670
福井県	3	0	14	7	34	12	40	12	2	3,255
滋賀県	12	0	13	5	31	12	25	16	0	6,580
京都府	2	0	22	4	93	10	120	21	1	1,471
大阪府	2	0	13	4	50	19	69	22	1	4,065
兵庫県	10	0	36	7	131	33	181	37	14	13,376
奈良県	4	0	3	1	11	1	7	3	0	130
和歌山県	1	0	5	1	19	5	44	1	0	100
鳥取県	0	0	7	2	24	6	35	4	0	600
島根県	7	0	28	3	82	14	96	23	2	1,001
岡山県	2	0	33	7	132	37	162	24	4	4,670
広島県	3	0	34	9	115	39	174	18	4	7,220
山口県	2	0	26	7	80	25	116	15	0	2,303

12-2 (2-4)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	うち水洗式	破 碎 選 別 機 械 (台数)					総使用水量 (m ³ /日)
					破碎機	磨砕機	櫛分機	機 械 分級機	湿 式 サイクロン	
徳島県	8	0	10	3	32	7	43	8	1	2,870
香川県	2	0	11	5	48	10	86	6	1	3,175
愛媛県	1	1	19	14	89	32	148	40	5	11,073
高知県	1	0	11	6	41	11	50	11	7	7,540
福岡県	11	0	29	4	108	27	147	15	4	8,878
佐賀県	6	0	18	3	54	24	69	6	0	3,521
長崎県	3	0	25	3	81	28	60	21	1	408
熊本県	13	0	33	6	102	22	123	39	7	3,320
大分県	4	0	22	7	76	13	104	22	2	4,710
宮崎県	5	0	15	6	52	10	50	11	0	14,254
鹿児島県	25	0	38	10	105	26	131	39	0	2,359
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-3 (1-1)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					
				爆薬					黒色 火薬
				計	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	759	269	1,122	1,068	826	148	1	93	54
北海道局	15	15	68	67	58	3	0	6	1
東北局	129	28	169	164	148	4	1	11	5
関東局	108	32	87	83	59	14	0	10	4
中部局	43	34	144	113	37	55	0	21	31
近畿局	81	20	105	105	95	9	0	1	0
中国局	178	28	189	187	148	28	0	11	2
四国局	37	86	218	208	173	11	0	25	10
九州局	168	26	142	141	108	24	0	9	1
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-3 (1-2)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					
				爆薬					黒色 火薬
				計	アホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	15	15	68	67	58	3	0	6	1
青森県	2	4	21	21	14	0	1	6	0
岩手県	31	6	67	67	64	0	0	3	0
宮城県	13	1	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	7	3	10	10	10	0	0	0	0
山形県	52	1	2	2	0	0	0	2	0
福島県	24	13	69	64	60	4	0	0	5
茨城県	10	14	13	10	4	6	0	0	3
栃木県	19	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	5	5	3	3	1	2	0	0	0
埼玉県									
千葉県	6	6	31	31	24	0	0	6	0
東京都									
神奈川県	19	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県									
山梨県	16	3	17	16	10	6	0	1	0
長野県	32	2	12	12	9	0	0	3	0
静岡県	1	2	12	12	12	0	0	0	0

12-3 (1-3)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					黒色 火薬
				爆薬					
				計	アホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
愛知県	10	18	14	5	0	5	0	0	9
岐阜県	23	8	25	25	18	7	0	0	0
三重県	3	5	97	75	19	35	0	21	22
富山県	7	3	8	8	0	8	0	0	0
石川県									
福井県	4	1	2	2	1	0	0	1	0
滋賀県	25	2	3	3	3	0	0	0	0
京都府	26	2	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	7	1	4	4	0	4	0	0	0
兵庫県	2	13	88	88	83	5	0	0	0
奈良県	17	1	9	9	8	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	23	5	6	6	0	3	0	3	0
島根県	32	4	51	51	45	5	0	1	0
岡山県	11	8	2	1	0	1	0	0	1
広島県	30	5	47	47	32	14	0	1	0
山口県	82	6	84	83	71	6	0	6	1

12-3 (1-4) 使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					黒色 火薬
				爆薬					
				計	アンホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
徳島県	10	3	24	23	20	2	0	1	0
香川県	10	48	175	169	142	5	0	22	5
愛媛県	14	33	14	10	6	4	0	0	4
高知県	3	2	6	6	5	0	0	1	0
福岡県	71	6	40	39	30	5	0	4	1
佐賀県	16	7	4	4	2	2	0	0	0
長崎県	6	4	10	10	1	9	0	0	0
熊本県	55	5	57	57	48	8	0	1	0
大分県	7	1	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	13	3	31	31	27	0	0	4	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-3 (2-1)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
全国計	832	60	134	32	234	39	194	80	22	17,585
北海道局	19	0	11	4	20	1	16	7	0	381
東北局	133	4	20	2	36	5	40	1	0	54
関東局	121	3	16	3	30	11	32	9	4	195
中部局	57	1	15	0	23	3	18	8	1	0
近畿局	77	5	19	6	31	7	21	7	6	7,417
中国局	175	0	31	10	58	7	45	27	5	7,530
四国局	67	44	11	1	19	1	10	2	0	8
九州局	183	3	11	6	17	4	12	19	6	2,000
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-3 (2-2)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
北海道	19	0	11	4	20	1	16	7	0	381
青森県	1	1	4	1	15	3	14	1	0	50
岩手県	34	1	2	0	6	1	6	0	0	0
宮城県	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	4	0	6	0	10	0	9	0	0	0
山形県	51	1	1	0	0	0	0	0	0	0
福島県	30	0	7	1	5	1	11	0	0	4
茨城県	22	0	2	0	4	0	1	0	1	0
栃木県	17	1	1	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	8	0	2	0	3	1	8	0	0	0
埼玉県										
千葉県	9	2	1	0	0	0	0	1	0	0
東京都										
神奈川県	18	0	1	0	5	2	3	1	0	0
新潟県	13	0	6	3	11	4	14	5	3	195
山梨県										
長野県	33	0	1	0	3	1	1	2	0	0
静岡県	1	0	2	0	4	3	5	0	0	0

12-3 (2-3)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
愛知県	21	0	4	0	7	1	10	1	0	0
岐阜県	27	0	3	0	3	1	3	2	0	0
三重県	4	1	3	0	3	0	4	1	0	0
富山県	5	0	5	0	10	1	1	4	1	0
石川県										
福井県	2	1	2	1	3	3	0	1	1	10
滋賀県	23	0	4	0	1	0	1	1	2	0
京都府	24	0	4	2	3	0	1	2	0	149
大阪府	5	0	3	1	3	2	4	2	3	7,000
兵庫県	12	0	3	1	11	1	8	0	0	8
奈良県	11	4	3	1	10	1	7	1	0	250
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	25	0	3	0	10	0	2	1	0	0
島根県	29	0	7	5	22	5	14	14	3	4,400
岡山県	17	0	2	0	3	0	2	3	0	0
広島県	27	0	8	3	7	2	7	4	2	2,260
山口県	77	0	11	2	16	0	20	5	0	870

12-3 (2-4)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
徳島県	6	2	3	0	7	1	2	0	0	0
香川県	19	36	3	0	2	0	1	0	0	0
愛媛県	41	4	2	0	7	0	4	2	0	0
高知県	1	2	3	1	3	0	3	0	0	8
福岡県	72	3	5	1	8	3	5	16	0	100
佐賀県	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	9	0	1	0	2	0	3	1	0	0
熊本県	56	0	4	5	7	1	4	1	6	1,900
大分県	7	0	1	0	0	0	0	1	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (1-1)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					
				爆薬					黒色 火薬
				計	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	129	14	68	68	45	6	0	17	0
北海道局	3	4	23	23	20	0	0	3	0
東北局	36	3	38	38	24	1	0	13	0
関東局	20	1	1	1	1	0	0	0	0
中部局	28	1	4	4	0	4	0	0	0
近畿局	7	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	14	1	0	0	0	0	0	0	0
四国局	3	1	1	1	0	1	0	0	0
九州局	18	3	1	1	0	0	0	1	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (1-2)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					
				爆薬					黒色 火薬
				計	アンホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	3	4	23	23	20	0	0	3	0
青森県	6	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県									
宮城県									
秋田県	16	1	8	8	8	0	0	0	0
山形県	6	1	28	28	15	0	0	13	0
福島県	8	1	2	2	1	1	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	3	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県									
東京都									
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	8	1	1	1	1	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	5	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (1-3) 使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使用 採取場数	計	年間使用実績(トン)					黒色 火薬
				爆薬					
				計	アンホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
愛知県	6	1	4	4	0	4	0	0	0
岐阜県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	3	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	15	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県									
京都府									
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	3	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	8	1	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	6	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県									
山口県									

12-4 (1-4) 使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	計	年 間 使 用 実 績 (ト ン)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	3	1	1	1	0	1	0	0	0
高知県									
福岡県	2	1	1	1	0	0	0	0	1
佐賀県									
長崎県									
熊本県	7	2	0	0	0	0	0	0	0
大分県	3	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	6	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (2-1)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
全国計	96	2	44	13	85	20	193	14	24	1,765
北海道局	3	0	4	0	25	10	140	3	0	0
東北局	25	0	14	2	21	2	23	3	2	108
関東局	17	0	4	0	7	0	1	0	0	0
中部局	21	0	7	4	2	1	14	8	20	1,586
近畿局	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0
中国局	7	0	8	0	17	7	6	0	0	0
四国局	1	0	3	1	4	0	5	0	0	40
九州局	18	0	3	6	8	0	4	0	2	31
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (2-2) 使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨碎機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
北海道	3	0	4	0	25	10	140	3	0	0
青森県	4	0	2	0	9	0	9	1	2	0
岩手県										
宮城県										
秋田県	14	0	3	1	4	0	4	1	0	100
山形県	5	0	2	0	2	1	0	0	0	0
福島県	2	0	7	1	6	1	10	1	0	8
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	3	0	1	0	1	0	1	0	0	0
千葉県										
東京都										
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	6	0	3	0	6	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (2-3)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
愛知県	3	0	4	3	0	1	12	7	20	1,436
岐阜県	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	14	0	1	1	0	0	2	1	0	150
福井県	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県										
京都府										
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	2	0	7	0	14	7	6	0	0	0
岡山県	5	0	1	0	3	0	0	0	0	0
広島県										
山口県										

12-4 (2-4)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	1	0	3	1	4	0	5	0	0	40
高知県										
福岡県	2	0	1	1	4	0	4	0	0	15
佐賀県										
長崎県										
熊本県	7	0	2	5	4	0	0	0	2	16
大分県	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-1 (1)運搬機・たい積場(合計)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場のない採 取場数	たい積場の ある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
全国計	3,456	407	3,049	9,471	8,250	1,221	1,300	1,399	1,140	386	206
北海道局	259	30	229	792	721	71	48	116	124	45	14
東北局	569	75	494	1,989	1,785	204	281	259	212	85	25
関東局	518	66	452	1,483	1,205	278	236	214	168	57	30
中部局	360	39	321	853	751	102	152	133	90	31	19
近畿局	355	31	324	887	751	136	131	111	78	34	21
中国局	570	66	504	1,169	1,003	166	182	181	173	34	26
四国局	244	31	213	620	552	68	73	120	70	44	42
九州局	581	69	512	1,678	1,482	196	197	265	225	56	29
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-1 (2)運搬機・たい積場(合計)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
北海道	259	30	229	792	721	71	48	116	124	45	14
青森県	297	49	248	1,119	1,008	111	153	124	93	43	15
岩手県											
宮城県											
秋田県	63	3	60	151	123	28	20	44	40	14	2
山形県	97	14	83	462	438	24	78	31	22	12	2
福島県	112	9	103	257	216	41	30	60	57	16	6
茨城県	72	7	65	120	52	68	18	41	31	15	4
栃木県	57	7	50	220	181	39	29	21	15	4	8
群馬県	34	5	29	136	121	15	21	20	14	5	2
埼玉県	95	9	86	181	122	59	16	31	24	7	6
千葉県											
東京都											
神奈川県	44	5	39	78	62	16	18	19	16	3	2
新潟県	84	12	72	289	269	20	49	32	26	9	2
山梨県											
長野県	72	18	54	356	321	35	67	35	34	6	4
静岡県	60	3	57	103	77	26	18	15	8	8	2

13-1 (3)運搬機・たい積場(合計)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
愛知県	134	13	121	254	210	44	34	64	37	21	13
岐阜県	113	18	95	245	222	23	87	17	13	3	2
三重県	65	0	65	198	168	30	15	19	11	4	3
富山県	48	8	40	156	151	5	16	33	29	3	1
石川県											
福井県	157	22	135	543	519	24	64	65	48	15	13
滋賀県											
京都府											
大阪府	43	4	39	81	72	9	8	14	10	5	1
兵庫県	125	3	122	171	85	86	36	23	13	13	4
奈良県	22	2	20	50	41	9	20	6	3	1	2
和歌山県	8	0	8	42	34	8	3	3	4	0	1
鳥取県	83	13	70	85	82	3	24	11	11	2	0
島根県	122	13	109	246	223	23	34	46	38	9	5
岡山県	365	40	325	838	698	140	124	124	124	23	21
広島県											
山口県											

13-1 (4)運搬機・たい積場(合計)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
徳島県	36	6	30	82	65	17	11	20	15	6	2
香川県	88	15	73	217	194	23	14	57	15	26	35
愛媛県	120	10	110	321	293	28	48	43	40	12	5
高知県											
福岡県	225	29	196	805	721	84	90	115	96	23	19
佐賀県											
長崎県											
熊本県	151	27	124	338	291	47	60	55	49	13	4
大分県	45	3	42	139	119	20	10	27	18	7	3
宮崎県	40	3	37	129	118	11	7	13	13	3	0
鹿児島県	120	7	113	267	233	34	30	55	49	10	3
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-2 (1)運搬機・たい積場(砕骨材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場の ない採 取場数	たい積場の ある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
全国計	2,563	230	2,333	6,133	5,107	1,026	639	891	778	239	124
北海道局	210	20	190	680	617	63	39	88	98	27	8
東北局	437	52	385	1,410	1,228	182	161	183	144	61	17
関東局	430	48	382	1,152	888	264	148	141	115	36	20
中部局	278	17	261	616	523	93	105	74	55	14	12
近畿局	269	17	252	595	494	101	55	81	59	26	18
中国局	332	22	310	415	294	121	38	104	106	18	19
四国局	159	22	137	341	288	53	16	50	50	21	10
九州局	448	32	416	924	775	149	77	170	151	36	20
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-2 (2)運搬機・たい積場(砕骨材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
北海道	210	20	190	680	617	63	39	88	98	27	8
青森県	67	8	59	169	125	44	15	28	21	12	1
岩手県	104	20	84	449	426	23	60	36	24	11	6
宮城県	78	11	67	281	254	27	36	39	27	11	7
秋田県	45	0	45	94	70	24	10	27	25	10	0
山形県	62	10	52	219	195	24	28	21	15	8	1
福島県	81	3	78	198	158	40	12	32	32	9	2
茨城県	59	3	56	96	28	68	14	21	22	4	1
栃木県	54	6	48	203	164	39	22	9	7	2	4
群馬県	31	5	26	98	88	10	16	12	7	5	1
埼玉県	46	4	42	50	23	27	1	15	11	2	4
千葉県	28	2	26	52	22	30	2	13	12	2	2
東京都											
神奈川県	30	4	26	54	38	16	7	11	12	0	0
新潟県	33	10	23	136	136	0	26	12	7	9	0
山梨県	33	0	33	72	57	15	8	7	5	0	2
長野県	61	11	50	295	261	34	37	26	24	4	4
静岡県	55	3	52	96	71	25	15	15	8	8	2

13-2 (3)運搬機・たい積場(砕骨材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
愛知県	103	4	99	186	144	42	25	38	27	11	7
岐阜県	93	9	84	184	167	17	57	12	9	1	2
三重県	46	0	46	132	103	29	11	12	9	1	2
富山県	13	4	9	32	32	0	4	4	3	1	0
石川県	23	0	23	82	77	5	8	8	7	0	1
福井県	24	1	23	97	94	3	1	15	11	2	3
滋賀県	39	10	29	159	153	6	12	13	8	1	5
京都府	59	2	57	92	77	15	10	14	15	5	3
大阪府	35	1	34	59	50	9	4	11	7	5	1
兵庫県	87	2	85	125	72	53	21	21	12	12	4
奈良県	17	1	16	21	14	7	4	4	2	1	1
和歌山県	8	0	8	42	34	8	3	3	4	0	1
鳥取県	23	6	17	15	12	3	2	5	6	1	0
島根県	65	2	63	73	54	19	11	24	22	4	4
岡山県	107	9	98	107	79	28	14	21	20	7	7
広島県	81	4	77	117	84	33	5	32	34	6	4
山口県	56	1	55	103	65	38	6	22	24	0	4

13-2 (4)運搬機・たい積場(砕骨材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
徳島県	30	6	24	55	40	15	6	12	9	4	2
香川県	44	10	34	110	97	13	2	11	9	13	7
愛媛県	57	3	54	125	109	16	1	20	18	4	1
高知県	28	3	25	51	42	9	7	7	14	0	0
福岡県	70	3	67	100	67	33	16	24	24	4	5
佐賀県	36	3	33	100	93	7	11	13	14	0	5
長崎県	60	4	56	153	130	23	2	26	20	9	2
熊本県	94	14	80	165	142	23	15	31	28	9	3
大分県	37	0	37	117	97	20	6	20	14	4	2
宮崎県	40	3	37	129	118	11	7	13	13	3	0
鹿児島県	111	5	106	160	128	32	20	43	38	7	3
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-3 (1)運搬機・たい積場(石材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場の ない採 取場数	たい積場の ある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
全国計	776	154	622	2,971	2,789	182	607	419	279	131	75
北海道局	38	10	28	82	74	8	8	22	17	16	6
東北局	97	17	80	503	485	18	104	53	48	18	6
関東局	73	13	60	258	252	6	75	65	43	21	10
中部局	63	17	46	193	185	8	37	40	20	17	3
近畿局	84	14	70	272	237	35	72	27	16	8	3
中国局	230	42	188	729	684	45	136	70	61	16	6
四国局	79	7	72	226	211	15	57	66	16	21	32
九州局	112	34	78	708	661	47	118	76	58	14	9
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-3 (2)運搬機・たい積場(石材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
北海道	38	10	28	82	74	8	8	22	17	16	6
青森県	18	2	16	20	13	7	1	5	4	3	1
岩手県	24	5	19	120	110	10	29	8	8	5	0
宮城県	2	1	1	63	63	0	10	4	6	0	0
秋田県	12	0	12	33	33	0	3	7	6	0	1
山形県	17	4	13	222	222	0	45	8	5	3	1
福島県	24	5	19	45	44	1	16	21	19	7	3
茨城県	13	4	9	24	24	0	4	20	9	11	3
栃木県	3	1	2	17	17	0	7	12	8	2	4
群馬県	1	0	1	23	22	1	4	6	5	0	1
埼玉県	16	1	15	56	54	2	9	3	1	3	0
千葉県											
東京都											
神奈川県	14	1	13	24	24	0	11	8	4	3	2
新潟県	13	1	12	54	52	2	11	8	9	0	0
山梨県											
長野県	8	5	3	53	53	0	26	8	7	2	0
静岡県	5	0	5	7	6	1	3	0	0	0	0

13-3 (3)運搬機・たい積場(石材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
愛知県	19	8	11	58	56	2	8	20	8	10	2
岐阜県	19	9	10	58	52	6	27	4	3	2	0
三重県	18	0	18	55	55	0	1	7	2	3	1
富山県	7	0	7	22	22	0	1	9	7	2	0
石川県											
福井県	7	1	6	14	14	0	2	3	2	0	1
滋賀県	10	1	9	96	96	0	25	2	1	1	0
京都府	17	7	10	76	76	0	12	16	9	6	1
大阪府	8	3	5	22	22	0	4	3	3	0	0
兵庫県	37	1	36	35	2	33	13	1	0	1	0
奈良県	5	1	4	29	27	2	16	2	1	0	1
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	60	7	53	70	70	0	22	6	5	1	0
島根県	50	10	40	164	160	4	19	17	11	5	1
岡山県	16	7	9	17	17	0	2	17	11	5	4
広島県	39	5	34	141	117	24	20	15	12	2	1
山口県	65	13	52	337	320	17	73	15	22	3	0

13-3 (4)運搬機・たい積場(石材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
徳島県	6	0	6	27	25	2	5	8	6	2	0
香川県	44	5	39	107	97	10	12	46	6	13	28
愛媛県	25	1	24	76	73	3	38	9	3	3	4
高知県	4	1	3	16	16	0	2	3	1	3	0
福岡県	26	5	21	337	323	14	42	35	24	7	5
佐賀県	15	8	7	82	82	0	15	8	6	3	1
長崎県	15	5	10	23	16	7	3	7	6	0	1
熊本県	45	12	33	156	132	24	45	15	12	2	1
大分県	7	3	4	14	14	0	3	5	3	2	1
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	4	1	3	96	94	2	10	6	7	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-4 (1)運搬機・たい積場(工業用原料採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場のない採 取場数	たい積場の ある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
全国計	117	23	94	367	354	13	54	89	83	16	7
北海道局	11	0	11	30	30	0	1	6	9	2	0
東北局	35	6	29	76	72	4	16	23	20	6	2
関東局	15	5	10	73	65	8	13	8	10	0	0
中部局	19	5	14	44	43	1	10	19	15	0	4
近畿局	2	0	2	20	20	0	4	3	3	0	0
中国局	8	2	6	25	25	0	8	7	6	0	1
四国局	6	2	4	53	53	0	0	4	4	2	0
九州局	21	3	18	46	46	0	2	19	16	6	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-4 (2)運搬機・たい積場(工業用原料採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
北海道	11	0	11	30	30	0	1	6	9	2	0
青森県	4	2	2	17	17	0	2	4	3	1	0
岩手県											
宮城県											
秋田県	6	3	3	24	20	4	7	10	9	4	1
山形県	18	0	18	21	21	0	5	2	2	1	0
福島県	7	1	6	14	14	0	2	7	6	0	1
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	2	0	2	15	11	4	1	2	2	0	0
埼玉県	5	2	3	23	23	0	4	0	0	0	0
千葉県											
東京都											
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	5	1	4	27	24	3	4	5	5	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	3	2	1	8	7	1	4	1	3	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-4 (3)運搬機・たい積場(工業用原料採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
愛知県	12	1	11	10	10	0	1	6	2	0	4
岐阜県	1	0	1	3	3	0	3	1	1	0	0
三重県	1	0	1	11	10	1	3	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	5	4	1	20	20	0	3	12	12	0	0
福井県											
滋賀県	1	0	1	9	9	0	2	2	2	0	0
京都府											
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	1	0	1	11	11	0	2	1	1	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	7	1	6	9	9	0	4	5	5	0	0
岡山県											
広島県	1	1	0	16	16	0	4	2	1	0	1
山口県											

13-4 (4)運搬機・たい積場(工業用原料採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台)			たい積場 のない採 取場数	たい積場 のある採 取場数	たい積場数		
	計	ドーザー ショベル	ホイール ショベル	ダンプトラック					水平層状	まき出し	投下
				計	20t以下	20t超					
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	6	2	4	53	53	0	0	4	4	2	0
高知県											
福岡県	3	1	2	10	10	0	1	2	2	0	0
佐賀県											
長崎県											
熊本県	12	1	11	17	17	0	0	9	9	2	0
大分県	1	0	1	8	8	0	1	2	1	1	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	5	1	4	11	11	0	0	6	4	3	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-1 (1)災害発生状況(合計)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
全国計	15	20	12	3	0	0	3	0	0	0	1	1
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	4	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	5	9	3	2	0	0	2	0	0	0	1	1
中部局	4	4	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
近畿局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-1 (2)災害発生状況(合計)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破砕選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県												
岩手県	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県												
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県												
千葉県	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
東京都												
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県												
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
静岡県	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-1 (3)災害発生状況(合計)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
三重県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県												
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県												
京都府												
大阪府	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県												
山口県												

14-1 (4)災害発生状況(合計)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県												
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-2 (1)災害発生状況(砕骨材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
全国計	12	15	9	2	0	0	2	0	0	0	1	1
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	4	7	3	1	0	0	1	0	0	0	1	1
中部局	4	4	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
近畿局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-2 (2)災害発生状況(砕骨材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
東京都												
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-2 (3)災害発生状況(砕骨材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
三重県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-2 (4)災害発生状況(砕骨材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-3 (1)災害発生状況(石材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
全国計	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中部局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-3 (2)災害発生状況(石材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県												
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都												
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県												
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-3 (3)災害発生状況(石材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県												
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-3 (4)災害発生状況(石材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-4 (1)災害発生状況(工業原料用採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
全国計	2	4	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
中部局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-4 (2)災害発生状況(工業原料用採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県												
宮城県												
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県												
東京都												
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-4 (3)災害発生状況(工業原料用採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県												
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府												
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県												
広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県												

14-4 (4)災害発生状況(工業原料用採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県												
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-1 (1)災害防止施設(合計)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の 処理施設	沢水排水 路	山腹排水 路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				噴霧散水 施設	粉じん 施設	収容建屋	る汚濁防止	流出防止	沢水排水 路	山腹排水 路
		転落石防 止施設	防護網柵	噴霧散水 施設	排水路							汚水処理施設	土留施設 (除木柵)		
全国計	2,443	951	294	892	2,032	1,168	981	819	926	418	541	429	576	580	482
北海道局	166	76	11	66	130	95	78	71	72	35	32	21	48	66	54
東北局	483	176	35	142	425	254	183	146	157	65	86	79	90	101	86
関東局	450	175	46	160	331	172	160	121	161	64	99	67	99	89	80
中部局	239	108	20	89	202	114	105	67	84	39	58	44	51	51	39
近畿局	205	110	29	91	181	112	92	77	90	43	55	46	46	49	35
中国局	337	96	40	109	299	171	115	79	130	59	55	48	70	68	49
四国局	172	71	84	66	135	56	73	87	55	18	32	38	52	34	34
九州局	391	139	29	169	329	194	175	171	177	95	124	86	120	122	105
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-1 (2)災害防止施設(合計)

	採取場数	崩落土石流出防止	発破飛石災害防止	粉じん飛散防止	場内水汚濁防止	場内水の処理施設	沢水排水路	山腹排水路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水による汚濁防止	たい積物の流出防止	場内外水の流入防止	
		転落石防止施設	防護網柵	噴霧散水施設	排水路				噴霧散水施設	粉じん施設	収容建屋	汚水処理施設	土留施設(除木柵)	沢水排水路	山腹排水路
北海道	166	76	11	66	130	95	78	71	72	35	32	21	48	66	54
青森県	252	100	21	78	223	130	86	69	88	36	47	33	40	43	37
岩手県															
宮城県															
秋田県	52	19	4	20	43	25	27	17	21	5	10	12	12	17	13
山形県	97	29	2	17	85	53	36	26	17	6	11	16	6	12	8
福島県	82	28	8	27	74	46	34	34	31	18	18	18	32	29	28
茨城県	59	26	7	28	41	26	30	18	25	9	14	10	26	18	19
栃木県	50	13	7	17	31	13	16	10	17	5	7	8	10	6	4
群馬県	41	25	7	14	30	15	14	15	14	4	8	2	10	11	8
埼玉県	47	20	8	25	36	22	15	17	24	17	21	15	14	11	11
千葉県															
東京都															
神奈川県	37	12	5	12	22	13	11	7	10	6	8	5	11	9	9
新潟県	81	27	4	18	71	38	33	21	18	6	9	13	16	18	13
山梨県															
長野県	102	37	7	28	71	31	28	26	31	8	17	8	9	10	10
静岡県	33	15	1	18	29	14	13	7	22	9	15	6	3	6	6

15-1 (3)災害防止施設(合計)

	採取場数	崩落土石流出防止	発破飛石災害防止	粉じん飛散防止	場内水汚濁防止	場内水の処理施設	沢水排水路	山腹排水路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水による汚濁防止	たい積物の流出防止	場内外水の流入防止	
		転落石防止施設	防護網柵	噴霧散水施設	排水路				噴霧散水施設	粉じん施設	収容建屋	汚水処理施設	土留施設(除木柵)	沢水排水路	山腹排水路
愛知県	85	31	3	28	75	40	33	23	33	13	24	18	24	23	20
岐阜県	76	36	9	31	60	34	28	17	25	13	18	11	9	9	8
三重県	32	17	5	16	28	17	20	16	14	10	8	6	7	6	2
富山県	46	24	3	14	39	23	24	11	12	3	8	9	11	13	9
石川県															
福井県	120	59	14	35	105	62	48	39	37	11	17	26	20	26	14
滋賀県															
京都府															
大阪府	23	15	1	12	20	15	11	11	13	7	11	6	10	4	6
兵庫県	43	28	12	31	40	24	23	21	31	20	22	12	11	13	12
奈良県	13	6	2	8	11	8	6	3	4	1	1	2	4	4	2
和歌山県	6	2	0	5	5	3	4	3	5	4	4	0	1	2	1
鳥取県	32	6	4	6	30	15	9	7	6	1	3	6	5	7	4
島根県	76	19	12	25	65	47	26	18	28	13	11	9	16	9	11
岡山県	229	71	24	78	204	109	80	54	96	45	41	33	49	52	34
広島県															
山口県															

15-1 (4)災害防止施設(合計)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の	沢水排水	山腹排水	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				処理施設	路	路	噴霧散水	粉じん	収容建屋	る汚濁防止
		転落石防	防護網柵	噴霧散水	排水路				施設	施設		汚水処理施設	土留施設	路	路
		止施設		施設								(除木柵)			
徳島県	26	10	2	11	25	14	10	12	10	2	8	7	9	9	12
香川県	61	20	44	24	30	8	11	21	13	6	9	6	18	5	4
愛媛県	85	41	38	31	80	34	52	54	32	10	15	25	25	20	18
高知県															
福岡県	179	65	15	71	154	80	77	72	71	41	57	28	44	55	41
佐賀県															
長崎県															
熊本県	87	30	8	36	74	45	37	40	36	19	27	26	27	28	27
大分県	32	9	1	17	27	18	18	13	23	9	8	11	12	12	9
宮崎県	18	9	0	11	17	10	11	10	13	8	10	7	6	9	4
鹿児島県	75	26	5	34	57	41	32	36	34	18	22	14	31	18	24
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-2 (1)災害防止施設(砕骨材採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の 処理施設	沢水排水 路	山腹排水 路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				る汚濁防止	流出防止	沢水排水 路	山腹排水 路			
		転落石防 止施設	防護網柵	噴霧散水 施設	排水路				汚水処理施設	土留施設 (除木柵)					
全国計	1,462	681	184	752	1,287	763	695	565	843	380	482	366	396	435	366
北海道局	129	60	10	56	103	71	61	56	62	32	29	19	36	52	43
東北局	322	133	32	126	291	167	135	102	149	55	74	72	69	71	67
関東局	289	129	36	137	252	119	125	89	148	61	91	59	59	68	58
中部局	160	79	13	75	140	80	73	49	80	35	53	35	29	36	30
近畿局	129	78	27	80	114	79	73	59	84	42	53	42	38	45	28
中国局	139	63	31	88	122	79	65	47	112	53	46	37	47	43	34
四国局	61	28	12	45	57	41	36	36	46	18	27	35	29	28	25
九州局	233	111	23	145	208	127	127	127	162	84	109	67	89	92	81
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-2 (2)災害防止施設(碎骨材採取業)

	採取場数	崩落土石流出防止	発破飛石災害防止	粉じん飛散防止	場内水汚濁防止	場内水の処理施設	沢水排水路	山腹排水路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水による汚濁防止	たい積物の流出防止	場内外水の流入防止	
		転落石防止施設	防護網柵	噴霧散水施設	排水路				噴霧散水施設	粉じん施設	収容建屋	汚水処理施設	土留施設(除木柵)	沢水排水路	山腹排水路
北海道	129	60	10	56	103	71	61	56	62	32	29	19	36	52	43
青森県	42	20	7	19	38	22	21	11	20	9	9	9	12	10	9
岩手県	87	40	11	32	78	46	24	22	44	16	19	8	11	12	10
宮城県	71	19	2	22	61	35	28	22	19	7	14	15	10	13	11
秋田県	36	17	3	18	32	19	21	15	20	5	8	11	10	11	11
山形県	44	19	2	11	41	20	19	11	16	5	10	13	6	10	6
福島県	42	18	7	24	41	25	22	21	30	13	14	16	20	15	20
茨城県	35	15	4	24	27	10	20	10	25	9	13	8	11	11	11
栃木県	31	10	7	15	29	10	15	9	16	5	7	8	5	6	4
群馬県	28	19	6	13	21	9	10	9	13	4	7	2	4	7	4
埼玉県	16	6	2	10	15	8	7	8	11	7	9	6	4	5	6
千葉県	15	7	4	9	11	8	5	7	12	10	11	9	7	5	5
東京都															
神奈川県	18	10	3	10	17	11	10	5	8	4	7	5	7	8	6
新潟県	38	10	0	6	33	21	15	6	3	0	0	2	7	4	3
山梨県	15	9	3	11	15	6	5	8	11	5	7	7	4	7	6
長野県	63	30	6	23	57	24	26	21	29	8	16	7	7	9	7
静岡県	30	13	1	16	27	12	12	6	20	9	14	5	3	6	6

15-2 (3)災害防止施設(砕骨材採取業)

	採取場数	崩落土石流出防止	発破飛石災害防止	粉じん飛散防止	場内水汚濁防止	場内水の処理施設	沢水排水路	山腹排水路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水による汚濁防止	たい積物の流出防止	場内外水の流入防止	
		転落石防止施設	防護網柵	噴霧散水施設	排水路				噴霧散水施設	粉じん施設	収容建屋	汚水処理施設	土留施設(除木柵)	沢水排水路	山腹排水路
愛知県	56	26	2	24	51	28	23	15	32	11	22	13	16	15	14
岐阜県	59	27	7	28	47	28	21	13	24	12	18	10	5	7	7
三重県	22	10	2	13	21	11	17	15	14	10	8	5	4	4	2
富山県	7	4	1	2	7	3	6	2	3	0	2	0	0	3	3
石川県	16	12	1	8	14	10	6	4	7	2	3	7	4	7	4
福井県	17	10	3	8	16	11	10	7	9	0	1	9	0	9	3
滋賀県	22	11	5	7	20	12	15	12	7	1	4	6	4	8	3
京都府	24	12	5	15	19	15	11	7	17	10	12	7	10	7	4
大阪府	15	12	1	10	13	12	8	10	13	7	11	6	10	4	6
兵庫県	38	27	12	29	35	21	22	19	29	19	20	12	10	12	10
奈良県	7	4	1	6	6	5	3	1	4	1	1	2	3	3	1
和歌山県	6	2	0	5	5	3	4	3	5	4	4	0	1	2	1
鳥取県	7	4	2	5	6	4	4	3	6	1	2	5	3	4	2
島根県	35	14	9	19	31	21	14	11	24	10	9	5	9	5	6
岡山県	34	16	6	21	25	11	17	15	29	16	9	8	14	12	8
広島県	35	19	10	25	33	24	16	12	29	13	16	11	13	13	13
山口県	28	10	4	18	27	19	14	6	24	13	10	8	8	9	5

15-2 (4)災害防止施設(砕骨材採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の	沢水排水	山腹排水	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				処理施設	路	路	噴霧散水	粉じん	収容建屋	る汚濁防止
		転落石防	防護網柵	噴霧散水	排水路				施設	施設		汚水処理施設	土留施設	路	路
		止施設		施設								(除木柵)			
徳島県	15	7	2	9	15	10	7	9	7	2	7	7	7	7	8
香川県	13	3	3	8	11	6	9	7	10	6	7	5	4	5	3
愛媛県	21	15	4	18	21	17	15	13	19	8	10	16	15	13	11
高知県	12	3	3	10	10	8	5	7	10	2	3	7	3	3	3
福岡県	37	21	3	25	35	15	19	17	28	17	19	11	12	8	7
佐賀県	22	11	3	9	22	9	14	10	10	3	12	2	5	9	8
長崎県	28	16	6	18	27	16	16	18	24	14	17	7	10	13	11
熊本県	43	24	6	32	38	27	27	30	31	15	21	16	22	24	21
大分県	26	9	1	16	22	16	14	9	22	9	8	10	10	11	8
宮崎県	18	9	0	11	17	10	11	10	13	8	10	7	6	9	4
鹿児島県	59	21	4	34	47	34	26	33	34	18	22	14	24	18	22
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-3 (1)災害防止施設(石材採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の 処理施設	沢水排水 路	山腹排水 路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				噴霧散水 施設	粉じん 施設	収容建屋	る汚濁防止	流出防止	沢水排水 路	山腹排水 路
		転落石防 止施設	防護網柵	噴霧散水 施設	排水路							汚水処理施設	土留施設 (除木柵)		
全国計	851	244	108	127	640	333	238	215	73	19	36	49	149	117	88
北海道局	30	13	1	7	20	21	11	8	6	0	0	2	6	11	8
東北局	127	39	3	15	103	66	39	37	8	1	3	5	18	20	12
関東局	140	43	10	20	62	40	27	26	11	3	6	8	39	18	20
中部局	55	21	6	11	47	26	22	14	4	3	3	4	13	11	6
近畿局	70	30	2	11	61	29	16	14	6	1	2	4	7	3	5
中国局	183	33	9	21	168	83	48	30	17	2	6	11	23	22	13
四国局	107	40	72	20	74	11	36	50	8	0	5	2	22	6	9
九州局	139	25	5	22	105	57	39	36	13	9	11	13	21	26	15
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-3 (2)災害防止施設(石材採取業)

	採取場数	崩落土石流出防止	発破飛石災害防止	粉じん飛散防止	場内水汚濁防止	場内水の処理施設	沢水排水路	山腹排水路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水による汚濁防止	たい積物の流出防止	場内外水の流入防止	
		転落石防止施設	防護網柵	噴霧散水施設	排水路				噴霧散水施設	粉じん施設	収容建屋	汚水処理施設	土留施設(除木柵)	沢水排水路	山腹排水路
北海道	30	13	1	7	20	21	11	8	6	0	0	2	6	11	8
青森県	5	4	0	3	5	4	1	1	3	1	2	1	4	2	1
岩手県	31	14	0	1	27	17	10	9	2	0	0	0	1	4	4
宮城県	10	3	1	1	8	3	2	2	0	0	0	0	1	1	0
秋田県	4	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
山形県	46	8	0	6	38	26	16	14	1	0	0	3	0	1	1
福島県	31	9	1	2	24	16	10	11	1	0	1	1	12	12	6
茨城県	24	11	3	4	14	16	10	8	0	0	1	2	15	7	8
栃木県	19	3	0	2	2	3	1	1	1	0	0	0	5	0	0
群馬県	10	5	1	0	6	3	3	5	1	0	1	0	5	3	3
埼玉県															
千葉県	12	6	2	5	8	4	3	2	0	0	0	0	3	1	0
東京都															
神奈川県	19	2	2	2	5	2	1	2	2	2	1	0	4	1	3
新潟県															
山梨県	19	7	1	0	15	7	6	4	3	1	1	4	5	5	3
長野県	34	7	1	5	10	3	2	3	2	0	1	1	2	1	3
静岡県	3	2	0	2	2	2	1	1	2	0	1	1	0	0	0

15-3 (3)災害防止施設(石材採取業)

	採取場数	崩落土石流出防止	発破飛石災害防止	粉じん飛散防止	場内水汚濁防止	場内水の処理施設	沢水排水路	山腹排水路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水による汚濁防止	たい積物の流出防止	場内外水の流入防止	
		転落石防止施設	防護網柵	噴霧散水施設	排水路				噴霧散水施設	粉じん施設	収容建屋	汚水処理施設	土留施設(除木柵)	沢水排水路	山腹排水路
愛知県	23	3	1	3	19	9	8	7	1	1	1	1	5	6	4
岐阜県	15	8	2	3	12	6	7	4	1	1	0	1	3	1	1
三重県	7	5	2	2	7	5	2	1	0	0	0	1	3	2	0
富山県	10	5	1	3	9	6	5	2	2	1	2	1	2	2	1
石川県															
福井県	5	2	0	2	4	4	1	3	2	0	0	2	0	0	3
滋賀県	24	12	1	2	22	7	4	2	1	0	0	0	1	0	0
京都府	24	10	0	1	20	10	5	5	1	0	0	2	5	2	0
大阪府	8	3	0	2	7	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	3	1	0	2	3	2	0	1	2	1	2	0	0	0	1
奈良県	6	2	1	2	5	3	3	2	0	0	0	0	1	1	1
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	25	2	2	1	24	11	5	4	0	0	1	1	2	3	2
島根県	32	5	3	6	28	21	10	5	3	0	0	4	7	3	3
岡山県	15	4	0	2	12	4	8	4	2	2	2	2	5	7	5
広島県	33	9	2	5	31	6	8	9	8	0	2	1	4	5	2
山口県	78	13	2	7	73	41	17	8	4	0	1	3	5	4	1

15-3 (4)災害防止施設(石材採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の	沢水排水	山腹排水	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				処理施設	路	路	噴霧散水	粉じん	収容建屋	る汚濁防止
		転落石防	防護網柵	噴霧散水	排水路				施設	施設		汚水処理施設	土留施設	路	路
		止施設		施設								(除木柵)			
徳島県	11	3	0	2	10	4	3	3	3	0	1	0	2	2	4
香川県	48	17	41	16	19	2	2	14	3	0	2	1	14	0	1
愛媛県	43	19	31	1	40	4	30	32	1	0	2	0	4	3	3
高知県	5	1	0	1	5	1	1	1	1	0	0	1	2	1	1
福岡県	61	10	1	13	48	27	13	13	6	5	5	5	9	17	7
佐賀県	20	5	1	3	14	8	11	11	1	1	2	0	4	3	4
長崎県	8	2	0	2	5	3	3	2	1	0	1	2	2	3	2
熊本県	37	6	2	4	32	13	8	8	5	3	3	6	2	2	2
大分県	3	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	10	2	1	0	4	6	3	1	0	0	0	0	3	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-4 (1)災害防止施設(工業用原料採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の 処理施設	沢水排水 路	山腹排水 路	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				噴霧散水 施設	粉じん 施設	収容建屋	る汚濁防止	流出防止	沢水排水 路	山腹排水 路
		転落石防 止施設	防護網柵	噴霧散水 施設	排水路							汚水処理施設	土留施設 (除木柵)		
全国計	130	26	2	13	105	72	48	39	10	19	23	14	31	28	28
北海道局	7	3	0	3	7	3	6	7	4	3	3	0	6	3	3
東北局	34	4	0	1	31	21	9	7	0	9	9	2	3	10	7
関東局	21	3	0	3	17	13	8	6	2	0	2	0	1	3	2
中部局	24	8	1	3	15	8	10	4	0	1	2	5	9	4	3
近畿局	6	2	0	0	6	4	3	4	0	0	0	0	1	1	2
中国局	15	0	0	0	9	9	2	2	1	4	3	0	0	3	2
四国局	4	3	0	1	4	4	1	1	1	0	0	1	1	0	0
九州局	19	3	1	2	16	10	9	8	2	2	4	6	10	4	9
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-4 (2)災害防止施設(工業用原料採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の	沢水排水	山腹排水	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				処理施設	路	路	噴霧散水	粉じん	収容建屋	る汚濁防止
		転落石防	防護網柵	噴霧散水	排水路				施設	施設		汚水処理施設	土留施設	路	路
		止施設		施設								(除木柵)			
北海道	7	3	0	3	7	3	6	7	4	3	3	0	6	3	3
青森県	6	0	0	0	6	3	0	2	0	3	3	0	1	1	2
岩手県															
宮城県															
秋田県	12	1	0	0	10	6	6	2	0	0	2	1	2	6	2
山形県	7	2	0	0	6	7	1	1	0	1	1	0	0	1	1
福島県	9	1	0	1	9	5	2	2	0	5	3	1	0	2	2
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	3	1	0	1	3	3	1	1	0	0	0	0	1	1	1
埼玉県	4	1	0	1	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
千葉県															
東京都															
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	9	1	0	1	8	4	7	3	1	0	1	0	0	2	1
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	5	0	0	0	4	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-4 (3)災害防止施設(工業用原料採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の	沢水排水	山腹排水	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				処理施設	路	路	噴霧散水	粉じん	収容建屋	る汚濁防止
		転落石防	防護網柵	噴霧散水	排水路				施設	施設		汚水処理施設	土留施設	路	路
		止施設		施設								(除木柵)			
愛知県	6	2	0	1	5	3	2	1	0	1	1	4	3	2	2
岐阜県	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
三重県	3	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	13	3	0	1	9	4	7	3	0	0	1	1	5	1	1
福井県															
滋賀県	4	2	0	0	4	3	2	3	0	0	0	0	0	0	1
京都府															
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	2	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	9	0	0	0	6	5	2	2	1	3	2	0	0	1	2
岡山県															
広島県	6	0	0	0	3	4	0	0	0	1	1	0	0	2	0
山口県															

15-4 (4)災害防止施設(工業用原料採取業)

	採 取 場 数	崩落土石	発破飛石	粉じん	場内水	場内水の	沢水排水	山腹排水	粉じん飛散・騒音防止			水洗汚水によ	たい積物の	場内外水の流入防止	
		流出防止	災害防止	飛散防止	汚濁防止				処理施設	路	路	噴霧散水	粉じん	収容建屋	る汚濁防止
		転落石防	防護網柵	噴霧散水	排水路				施設	施設		汚水処理施設	土留施設	路	路
		止施設		施設								(除木柵)			
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	4	3	0	1	4	4	1	1	1	0	0	1	1	0	0
高知県															
福岡県	3	0	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2
佐賀県															
長崎県															
熊本県	7	0	0	0	4	5	2	2	0	1	3	4	3	2	4
大分県	3	0	0	1	3	2	3	3	1	0	0	1	1	0	1
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	6	3	0	0	6	1	3	2	0	0	0	0	4	0	2
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0