

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26年版

平成27年12月

資源エネルギー庁資源・燃料部鉱物資源課

手 掘	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	2,286	1,274	905	107	2
(2) 報告書を提出した業者数	2,049	1,153	796	100	4
1-2 報告書の提出状況(岩石採取場)					5
(1) 報告書の提出対象となる採取場数	2,780	1,579	1,068	133	2
(2) 報告書を提出した採取場数	2,506	1,438	945	123	8
2-1 企業形態(採石業者数)					
(1) 法 人	1,917	1,116	711	90	9
(2) 個 人	110	22	79	9	2
(3) そ の 他	22	15	6	1	12
(4) 計	2,049	1,153	796	100	
2-2 資本金別法人数					
(1) 1千万円以下	846	428	383	35	
(2) 1千万円超5千万円以下	846	542	280	24	13
(3) 5千万円超1億円以下	167	110	47	10	2
(4) 1億円超3億円以下	26	20	0	6	16
(5) 3億円超	32	16	1	15	
(6) 計	1,917	1,116	711	90	

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(岩石採取場)					
(1) 法 人	2,361	1,390	858	113	17
(2) 個 人	115	25	81	9	2
(3) そ の 他	30	23	6	1	20
(4) 計	2,506	1,438	945	123	
4 面積規模別採取場数					
(1) 100アール未満	498	155	317	26	21
(2) 100アール以上500アール未満	686	291	348	47	2
(3) 500アール以上1000アール未満	427	264	143	20	24
(4) 1000アール以上	892	727	135	30	
(5) 計	2,503	1,437	943	123	
5-1 権限別採取場数					
(1) 所 有 権	1,366	866	426	74	25
(2) 採 石 権	473	287	161	25	2
(3) そ の 他	1,434	829	538	67	28
(4) 計	3,273	1,982	1,125	166	
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	143,597,363	116,154,068	19,334,085	8,109,211	2
(2) 採 石 権	41,429,628	29,707,653	6,984,870	4,737,105	32
(3) そ の 他	128,920,786	95,410,288	30,317,645	3,192,852	
(4) 計	313,947,776	241,272,008	56,636,600	16,039,168	

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	1,301	591	631	79	33
(2) 6人～20人	1,032	723	275	34	2
(3) 21人～50人	163	122	34	7	36
(4) 51人以上	9	2	4	3	
(5) 計	2,505	1,438	944	123	
6-2 従業員規模別従業員数					
(1) 5人以下	3,818	1,834	1,755	229	37
(2) 6人～20人	10,971	7,987	2,618	366	2
(3) 21人～50人	4,825	3,587	979	259	40
(4) 51人以上	1,007	136	320	551	
(5) 計	20,621	13,544	5,672	1,405	

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	そ の 他		
232,578	189,682	66,850	56,379	1,143	30,684	34,625	40,418	291	1,714	8,121	30,291	2,479	

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
	32,331	4,602	4,073	2,141	2,613	1,845	7,001	6,246	46,583	6,822	4,020	89,408	
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	
232,578	4,563	7,848	6,955	1,202	31	3,509	309	157	178	17	119	6	

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	616	250	334	32		
	(2) 1千トン以上1万トン未満	436	148	238	50		
	(3) 1万トン以上10万トン未満	835	520	280	35	77	
	(4) 10万トン以上50万トン未満	523	433	84	6	2	
	(5) 50万トン以上100万トン未満	72	66	6	0	84	
	(6) 100万トン以上200万トン未満	24	21	3	0		
	(7) 200万トン以上	0	0	0	0		
	(8) 計	2,506	1,438	945	123		
10	採取方法別採取場数						
	(1) 露天採掘傾斜面	155	71	77	7		
	(2) 露天採掘階段	2,305	1,364	836	105	85	
	(3) 露天採掘その他	41	16	21	4	2	
	(4) 坑内採掘	19	0	12	7	92	
	(5) 露天・坑内併用	10	7	3	0		
	(6) 計	2,530	1,458	949	123		
11	採掘設備の状況						
	(1) 手堀	53	17	31	5	93	
	(2) 機械堀	2,452	1,418	915	119	2	
	(3) 剥土・採掘関係	7,497	4,788	2,439	270	108	
	(4) さく孔関係	1,693	922	738	33		
	(5) コンプレッサー	468	86	369	13		

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 採取場数	1,476	708	668	100	
(2) 火薬使用 採取場数	1,030	730	277	23	
(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	10,230	9,508	642	81	
② ダイナマイト	1,369	1,242	124	3	
③ カーリット	161	117	44	0	
④ その他	1,623	1,541	65	17	
⑤ 小計	13,383	12,408	875	101	
⑥ 黒色火薬	58	30	28	0	109
⑦ 計	13,441	12,438	903	101	2
(4) 選別しない採取場数	1,405	585	736	84	140
(5) 手選採取場数	68	7	57	4	
(6) 機械・破碎選別採取場数	1,065	880	149	36	
(7) 破碎選別機械台数					
① 破碎機	3,158	2,861	229	68	
② 摩砕機	800	756	33	11	
③ 櫛分機	4,093	3,798	205	90	
④ 機械分級機	827	728	83	16	
⑤ 湿式サイクロン	151	108	18	25	
(8) 総使用水量(m ³ /日)	301,685	289,446	10,322	1,917	

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(台数)	3,040	2,264	667	109	
(2) ダンプトラック(台数)	9,887	6,497	3,104	286	
(3) たい積場のない採取場数	1,212	602	562	48	141
(4) たい積場のある採取場数	1,290	836	379	75	ゝ
(5) たい積場数					156
① 水平層状	1,045	707	260	78	
② まき出し	308	190	103	15	
③ 投下	191	111	76	4	
14 災害の発生状況					
・ 災害の発生した採取場数	13	8	3	2	
・ 災害の発生した件数	15	8	3	4	
(1) 採掘場					
① 土地の崩壊、流出(転落石を含む)	10	4	3	3	
② 土地の陥没、亀裂	2	1	0	1	
③ 発破飛石	0	0	0	0	157
④ 発破粉じん	0	0	0	0	ゝ
⑤ 場内外水	2	2	0	0	172
(2) 破碎選別場					
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	0	0	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	882	622	243	17	
② 防護網柵	276	171	103	2	
③ 噴霧散水施設	847	697	140	10	
④ 排水路	1,921	1,212	623	86	
⑤ 場内水の処理施設	1,066	703	298	65	
⑥ 沢水排水路	886	621	227	38	173
⑦ 山腹水路	702	475	195	32	ゝ
(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	807	728	72	7	
② 集じん施設	395	353	25	17	
③ 収容建屋	485	428	38	19	
④ 汚水処理施設	381	319	50	12	
(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)	505	350	130	25	
② 沢水排水路	530	385	118	27	
③ 山腹水路	417	317	82	18	

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	2,286	2,049	89.6%	1,274	1,153	90.5%	905	796	88.0%	107	100	93.5%
北海道局	146	136	93.2%	109	105	96.3%	30	25	83.3%	7	6	85.7%
東北局	520	493	94.8%	332	313	94.3%	159	152	95.6%	29	28	96.6%
関東局	376	267	71.0%	237	177	74.7%	122	76	62.3%	17	14	82.4%
中部局	233	210	90.1%	123	109	88.6%	87	80	92.0%	23	21	91.3%
近畿局	199	191	96.0%	110	107	97.3%	85	80	94.1%	4	4	100.0%
中国局	302	261	86.4%	132	119	90.2%	158	130	82.3%	12	12	100.0%
四国局	510	491	96.3%	58	58	100.0%	108	108	100.0%	15	15	100.0%
九州局				173	165	95.4%	156	145	92.9%			
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	146	136	93.2%	109	105	96.3%	30	25	83.3%	7	6	85.7%
青森県	287	271	94.4%	32	31	96.9%	6	6	100.0%	6	5	83.3%
岩手県				67	65	97.0%	32	32	100.0%			
宮城県				114	102	89.5%	30	30	100.0%			
秋田県	52	51	98.1%	32	31	96.9%	8	8	100.0%	12	12	100.0%
山形県	73	71	97.3%	36	36	100.0%	34	32	94.1%	3	3	100.0%
福島県	108	100	92.6%	51	48	94.1%	49	44	89.8%	8	8	100.0%
茨城県	59	39	66.1%	33	23	69.7%	26	16	61.5%	0	0	0.0%
栃木県	42	33	78.6%	22	18	81.8%	20	15	75.0%	0	0	0.0%
群馬県	52	35	67.3%	22	16	72.7%	9	4	44.4%	6	5	83.3%
埼玉県				15	10	66.7%						
千葉県				0	0	0.0%						
東京都	12	10	83.3%	12	10	83.3%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
神奈川県	33	27	81.8%	17	11	64.7%	16	16	100.0%	0	0	0.0%
新潟県	151	102	67.5%	23	17	73.9%	17	10	58.8%	11	9	81.8%
山梨県				14	11	78.6%						
長野県				52	40	76.9%						
静岡県	27	21	77.8%	27	21	77.8%	0	0	0.0%	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	71	65	91.5%	43	37	86.0%	23	23	100.0%	5	5	100.0%
岐阜県	120	109	90.8%	36	34	94.4%	42	36	85.7%	6	5	83.3%
三重県				23	22	95.7%	13	12	92.3%			
富山県	12	11	91.7%	12	11	91.7%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
石川県	30	25	83.3%	9	5	55.6%	9	9	100.0%	12	11	91.7%
福井県	19	19	100.0%	13	13	100.0%	6	6	100.0%	0	0	0.0%
滋賀県	36	34	94.4%	15	15	100.0%	21	19	90.5%	0	0	0.0%
京都府	49	49	100.0%	21	21	100.0%	28	28	100.0%	0	0	0.0%
大阪府	16	15	93.8%	10	9	90.0%	6	6	100.0%	0	0	0.0%
兵庫県	53	52	98.1%	39	38	97.4%	10	10	100.0%	4	4	100.0%
奈良県	19	15	78.9%	5	4	80.0%	14	11	78.6%	0	0	0.0%
和歌山県	7	7	100.0%	7	7	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鳥取県	28	23	82.1%	9	9	100.0%	19	14	73.7%	0	0	0.0%
島根県	65	57	87.7%	28	27	96.4%	31	24	77.4%	6	6	100.0%
岡山県	209	181	86.6%	34	27	79.4%	17	13	76.5%	6	6	100.0%
広島県				35	30	85.7%	29	26	89.7%			
山口県				26	26	100.0%	62	53	85.5%			

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	27	27	100.0%	17	17	100.0%	10	10	100.0%	0	0	0.0%
香川県	66	66	100.0%	11	11	100.0%	55	55	100.0%	0	0	0.0%
愛媛県	233	223	95.7%	19	19	100.0%	38	38	100.0%	4	4	100.0%
高知県				11	11	100.0%	5	5	100.0%			0.0%
福岡県				32	31	96.9%	59	52	88.1%			0.0%
佐賀県				11	11	100.0%	23	22	95.7%			0.0%
長崎県				25	24	96.0%	6	6	100.0%			0.0%
熊本県	84	81	96.4%	32	31	96.9%	49	47	95.9%	3	3	100.0%
大分県	29	27	93.1%	18	16	88.9%	7	7	100.0%	4	4	100.0%
宮崎県	18	17	94.4%	18	17	94.4%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鹿児島県	53	50	94.3%	37	35	94.6%	12	11	91.7%	4	4	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(岩石採取場)

	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	2,780	2,506	90.1%	1,579	1,438	91.1%	1,068	945	88.5%	133	123	92.5%
北海道局	176	160	90.9%	132	123	93.2%	37	31	83.8%	7	6	85.7%
東北局	730	688	94.2%	474	447	94.3%	218	205	94.0%	38	36	94.7%
関東局	439	321	73.1%	288	222	77.1%	130	83	63.8%	21	16	76.2%
中部局	255	232	91.0%	137	123	89.8%	92	85	92.4%	26	24	92.3%
近畿局	215	207	96.3%	121	118	97.5%	90	85	94.4%	4	4	100.0%
中国局	352	307	87.2%	150	137	91.3%	186	154	82.8%	16	16	100.0%
四国局	613	591	96.4%	64	64	100.0%	127	127	100.0%	21	21	100.0%
九州局				213	204	95.8%	188	175	93.1%			
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(岩石採取場)

	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	176	160	90.9%	132	123	93.2%	37	31	83.8%	7	6	85.7%
青森県	418	392	93.8%	41	40	97.6%	6	6	100.0%	7	5	71.4%
岩手県				105	103	98.1%	45	43	95.6%			
宮城県				173	155	89.6%	41	40	97.6%			
秋田県	67	65	97.0%	39	37	94.9%	12	12	100.0%	16	16	100.0%
山形県	105	101	96.2%	52	51	98.1%	47	44	93.6%	6	6	100.0%
福島県	140	130	92.9%	64	61	95.3%	67	60	89.6%	9	9	100.0%
茨城県	70	45	64.3%	43	29	67.4%	27	16	59.3%	0	0	0.0%
栃木県	52	37	71.2%	30	20	66.7%	22	17	77.3%	0	0	0.0%
群馬県	60	42	70.0%	26	20	76.9%	9	4	44.4%	8	6	75.0%
埼玉県				17	12	70.6%						
千葉県				0	0	0.0%						
東京都	13	12	92.3%	13	12	92.3%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
神奈川県	35	29	82.9%	19	13	68.4%	16	16	100.0%	0	0	0.0%
新潟県	177	129	72.9%	33	29	87.9%	20	13	65.0%	13	10	76.9%
山梨県				15	12	80.0%						
長野県				60	48	80.0%						
静岡県	32	27	84.4%	32	27	84.4%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-2(3) 報告書の提出状況(岩石採取場)

	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	82	76	92.7%	49	43	87.8%	28	28	100.0%	5	5	100.0%
岐阜県	127	116	91.3%	39	37	94.9%	42	36	85.7%	6	5	83.3%
三重県				27	26	96.3%	13	12	92.3%			
富山県	12	11	91.7%	12	11	91.7%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
石川県	34	29	85.3%	10	6	60.0%	9	9	100.0%	15	14	93.3%
福井県	20	20	100.0%	14	14	100.0%	6	6	100.0%	0	0	0.0%
滋賀県	42	40	95.2%	17	17	100.0%	25	23	92.0%	0	0	0.0%
京都府	50	50	100.0%	22	22	100.0%	28	28	100.0%	0	0	0.0%
大阪府	19	18	94.7%	13	12	92.3%	6	6	100.0%	0	0	0.0%
兵庫県	57	56	98.2%	43	42	97.7%	10	10	100.0%	4	4	100.0%
奈良県	20	16	80.0%	5	4	80.0%	15	12	80.0%	0	0	0.0%
和歌山県	7	7	100.0%	7	7	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鳥取県	31	25	80.6%	10	10	100.0%	21	15	71.4%	0	0	0.0%
島根県	77	67	87.0%	32	31	96.9%	37	28	75.7%	8	8	100.0%
岡山県	244	215	88.1%	36	29	80.6%	17	13	76.5%	8	8	100.0%
広島県				39	34	87.2%	33	29	87.9%			
山口県				33	33	100.0%	78	69	88.5%			

1-2(4) 報告書の提出状況(岩石採取場)

	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	31	31	100.0%	20	20	100.0%	11	11	100.0%	0	0	0.0%
香川県	81	81	100.0%	14	14	100.0%	67	67	100.0%	0	0	0.0%
愛媛県	269	257	95.5%	19	19	100.0%	42	42	100.0%	4	4	100.0%
高知県				11	11	100.0%	7	7	100.0%			
福岡県				39	38	97.4%	71	63	88.7%			
佐賀県				19	19	100.0%	26	24	92.3%			
長崎県				25	24	96.0%	6	6	100.0%			
熊本県	109	106	97.2%	36	35	97.2%	64	62	96.9%	9	9	100.0%
大分県	34	32	94.1%	23	21	91.3%	7	7	100.0%	4	4	100.0%
宮崎県	21	20	95.2%	21	20	95.2%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鹿児島県	68	64	94.1%	50	47	94.0%	14	13	92.9%	4	4	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	2,049	1,917	110	22	1,153	1,116	22	15	796	711	79	6	100	90	9	1
北海道局	136	132	0	4	105	101	0	4	25	25	0	0	6	6	0	0
東北局	493	480	4	9	313	304	2	7	152	150	1	1	28	26	1	1
関東局	267	260	6	1	177	174	3	0	76	72	3	1	14	14	0	0
中部局	210	192	18	0	109	109	0	0	80	66	14	0	21	17	4	0
近畿局	191	180	11	0	107	105	2	0	80	71	9	0	4	4	0	0
中国局	261	238	20	3	119	112	7	0	130	115	12	3	12	11	1	0
四国局	491	435	51	5	58	53	2	3	108	90	18	0	15	12	3	0
九州局					165	158	6	1	145	122	22	1				
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	136	132	0	4	105	101	0	4	25	25	0	0	6	6	0	0
青森県	271	262	2	7	31	31	0	0	6	6	0	0	5	5	0	0
岩手県					65	63	1	1	32	32	0	0				
宮城県					102	96	1	5	30	29	0	1				
秋田県	51	51	0	0	31	31	0	0	8	8	0	0	12	12	0	0
山形県	71	70	1	0	36	36	0	0	32	31	1	0	3	3	0	0
福島県	100	97	1	2	48	47	0	1	44	44	0	0	8	6	1	1
茨城県	39	35	4	0	23	20	3	0	16	15	1	0	0	0	0	0
栃木県	33	33	0	0	18	18	0	0	15	15	0	0	0	0	0	0
群馬県	35	35	0	0	16	16	0	0	4	4	0	0	5	5	0	0
埼玉県					10	10	0	0								
千葉県					0	0	0	0								
東京都	10	10	0	0	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	27	26	1	0	11	11	0	0	16	15	1	0	0	0	0	0
新潟県	102	100	1	1	17	17	0	0	10	9	0	1	9	9	0	0
山梨県					11	11	0	0								
長野県					40	40	0	0								
静岡県	21	21	0	0	21	21	0	0	0	0	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	65	57	8	0	37	37	0	0	23	17	6	0	5	3	2	0
岐阜県	109	102	7	0	34	34	0	0	36	34	2	0	5	3	2	0
三重県					22	22	0	0	12	9	3	0				
富山県	11	11	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	25	22	3	0	5	5	0	0	9	6	3	0	11	11	0	0
福井県	19	19	0	0	13	13	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0
滋賀県	34	32	2	0	15	15	0	0	19	17	2	0	0	0	0	0
京都府	49	45	4	0	21	20	1	0	28	25	3	0	0	0	0	0
大阪府	15	14	1	0	9	9	0	0	6	5	1	0	0	0	0	0
兵庫県	52	50	2	0	38	37	1	0	10	9	1	0	4	4	0	0
奈良県	15	13	2	0	4	4	0	0	11	9	2	0	0	0	0	0
和歌山県	7	7	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	23	19	2	2	9	9	0	0	14	10	2	2	0	0	0	0
島根県	57	53	4	0	27	25	2	0	24	23	1	0	6	5	1	0
岡山県	181	166	14	1	27	27	0	0	13	6	7	0	6	6	0	0
広島県					30	29	1	0	26	26	0	0				
山口県					26	22	4	0	53	50	2	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	27	22	5	0	17	15	2	0	10	7	3	0	0	0	0	0
香川県	66	53	12	1	11	10	0	1	55	43	12	0	0	0	0	0
愛媛県	223	199	22	2	19	19	0	0	38	36	2	0	4	2	2	0
高知県					11	9	0	2	5	4	1	0				
福岡県					31	29	2	0	52	44	8	0				
佐賀県					11	10	1	0	22	20	2	0				
長崎県					24	23	1	0	6	3	3	0				
熊本県	81	75	6	0	31	31	0	0	47	41	6	0	3	3	0	0
大分県	27	26	1	0	16	16	0	0	7	6	1	0	4	4	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	50	45	4	1	35	34	1	0	11	8	2	1	4	3	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	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	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	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	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
		円以下	円以下	円以下	円以下	円以下		円以下	円以下	円以下	円以下	円以下		円以下	円以下	円以下	円以下	円以下		円以下	円以下	円以下	円以下	円以下
全国計	1,917	846	846	167	26	32	1,116	428	542	110	20	16	711	383	280	47	0	1	90	35	24	10	6	15
北海道局	132	59	60	5	4	4	101	46	48	1	4	2	25	12	11	2	0	0	6	1	1	2	0	2
東北局	480	212	214	45	3	6	304	129	146	26	1	2	150	72	62	15	0	1	26	11	6	4	2	3
関東局	260	104	105	30	10	11	174	53	82	24	8	7	72	48	20	4	0	0	14	3	3	2	2	4
中部局	192	80	79	25	7	1	109	33	52	19	5	0	66	39	22	5	0	0	17	8	5	1	2	1
近畿局	180	62	88	24	0	6	105	34	50	17	0	4	71	28	37	6	0	0	4	0	1	1	0	2
中国局	238	99	120	17	0	2	112	44	59	9	0	0	115	49	58	8	0	0	11	6	3	0	0	2
四国局	435	230	180	21	2	2	53	26	26	1	0	0	90	71	17	2	0	0	12	6	5	0	0	1
九州局							158	63	79	13	2	1	122	64	53	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	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	132	59	60	5	4	4	101	46	48	1	4	2	25	12	11	2	0	0	6	1	1	2	0	2
青森県							31	13	16	1	0	1	6	1	4	1	0	0						
岩手県	262	119	120	20	1	2	63	29	28	6	0	0	32	18	10	4	0	0	5	1	1	2	1	0
宮城県							96	43	49	4	0	0	29	14	12	2	0	1						
秋田県	51	27	17	7	0	0	31	15	11	5	0	0	8	3	4	1	0	0	12	9	2	1	0	0
山形県	70	20	34	13	1	2	36	9	20	7	0	0	31	11	14	6	0	0	3	0	0	0	1	2
福島県	97	46	43	5	1	2	47	20	22	3	1	1	44	25	18	1	0	0	6	1	3	1	0	1
茨城県	35	17	17	1	0	0	20	7	12	1	0	0	15	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	33	16	13	4	0	0	18	4	11	3	0	0	15	12	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県							16	9	5	2	0	0												
埼玉県	35	14	12	4	2	3	10	2	4	1	2	1	4	2	2	0	0	0	5	1	1	1	0	2
千葉県							0	0	0	0	0	0												
東京都	10	3	4	0	1	2	10	3	4	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	26	16	6	3	1	0	11	2	6	2	1	0	15	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県							17	8	6	2	0	1												
山梨県	100	32	43	16	4	5	11	3	3	2	2	1	9	1	7	1	0	0	9	2	2	1	2	2
長野県							40	9	21	9	0	1	14	9	4	1	0	0						
静岡県	21	6	10	2	2	1	21	6	10	2	2	1	0	0	0	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	57	28	22	5	2	0	37	13	17	5	2	0	17	14	3	0	0	0	3	1	2	0	0	0	
岐阜県	102	42	41	16	3	0	34	14	15	5	0	0	34	16	14	4	0	0	3	2	0	0	1	0	
三重県							22	5	9	6	2	0	9	5	3	1	0	0							
富山県	11	0	8	3	0	0	11	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	22	10	8	1	2	1	5	1	3	0	1	0	6	4	2	0	0	0	11	5	3	1	1	1	
福井県	19	6	10	2	0	1	13	4	6	2	0	1	6	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
滋賀県	32	4	19	9	0	0	15	2	8	5	0	0	17	2	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
京都府	45	19	22	4	0	0	20	7	11	2	0	0	25	12	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
大阪府	14	6	6	1	0	1	9	3	4	1	0	1	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
兵庫県	50	22	17	7	0	4	37	14	15	6	0	2	9	8	1	0	0	0	4	0	1	1	0	2	
奈良県	13	2	11	0	0	0	4	1	3	0	0	0	9	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
和歌山県	7	3	3	1	0	0	7	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鳥取県	19	5	11	3	0	0	9	3	4	2	0	0	10	2	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
島根県	53	21	30	1	0	1	25	10	14	1	0	0	23	8	15	0	0	0	5	3	1	0	0	1	
岡山県	166	73	79	13	0	1	27	13	14	0	0	0	6	4	2	0	0	0	6	3	2	0	0	1	
広島県							29	11	14	4	0	0	26	13	10	3	0	0							
山口県							22	7	13	2	0	0	50	22	24	4	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	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
徳島県	22	11	11	0	0	0	15	9	6	0	0	0	7	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	53	42	10	1	0	0	10	4	5	1	0	0	43	38	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	199	96	92	9	1	1	19	8	11	0	0	0	36	30	4	2	0	0	2	1	1	0	0	0
高知県							9	5	4	0	0	0	4	1	3	0	0	0						
福岡県							29	9	15	3	1	1	44	20	21	3	0	0						
佐賀県							10	2	8	0	0	0	20	12	8	0	0	0						
長崎県							23	6	16	1	0	0	3	2	1	0	0	0						
熊本県	75	33	34	6	1	1	31	10	16	4	1	0	41	22	17	2	0	0	3	1	1	0	0	1
大分県	26	12	13	1	0	0	16	8	7	1	0	0	6	2	4	0	0	0	4	2	2	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	45	29	14	2	0	0	34	21	11	2	0	0	8	6	2	0	0	0	3	2	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(岩石採取場)

	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	2,506	2,361	115	30	1,438	1,390	25	23	945	858	81	6	123	113	9	1
北海道局	160	156	0	4	123	119	0	4	31	31	0	0	6	6	0	0
東北局	688	667	4	17	447	430	2	15	205	203	1	1	36	34	1	1
関東局	321	314	6	1	222	219	3	0	83	79	3	1	16	16	0	0
中部局	232	213	19	0	123	122	1	0	85	71	14	0	24	20	4	0
近畿局	207	196	11	0	118	116	2	0	85	76	9	0	4	4	0	0
中国局	307	283	21	3	137	129	8	0	154	139	12	3	16	15	1	0
四国局	591	532	54	5	64	58	3	3	127	107	20	0	21	18	3	0
九州局					204	197	6	1	175	152	22	1				
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(岩石採取場)

	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	160	156	0	4	123	119	0	4	31	31	0	0	6	6	0	0
青森県	392	376	2	14	40	40	0	0	6	6	0	0	5	5	0	0
岩手県					103	99	1	3	43	43	0	0				
宮城県					155	144	1	10	40	39	0	1				
秋田県	65	65	0	0	37	37	0	0	12	12	0	0	16	16	0	0
山形県	101	100	1	0	51	51	0	0	44	43	1	0	6	6	0	0
福島県	130	126	1	3	61	59	0	2	60	60	0	0	9	7	1	1
茨城県	45	41	4	0	29	26	3	0	16	15	1	0	0	0	0	0
栃木県	37	37	0	0	20	20	0	0	17	17	0	0	0	0	0	0
群馬県	42	42	0	0	20	20	0	0	4	4	0	0	6	6	0	0
埼玉県					12	12	0	0								
千葉県					0	0	0	0								
東京都	12	12	0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	29	28	1	0	13	13	0	0	16	15	1	0	0	0	0	0
新潟県	129	127	1	1	29	29	0	0	13	12	0	1	10	10	0	0
山梨県					12	12	0	0								
長野県					48	48	0	0								
静岡県	27	27	0	0	27	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 (3)企業形態(岩石採取場)

	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	76	66	10	0	43	42	1	0	28	21	7	0	5	3	2	0
岐阜県	116	109	7	0	37	37	0	0	36	34	2	0	5	3	2	0
三重県					26	26	0	0	12	9	3	0				
富山県	11	11	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	29	27	2	0	6	6	0	0	9	7	2	0	14	14	0	0
福井県	20	20	0	0	14	14	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0
滋賀県	40	38	2	0	17	17	0	0	23	21	2	0	0	0	0	0
京都府	50	46	4	0	22	21	1	0	28	25	3	0	0	0	0	0
大阪府	18	17	1	0	12	12	0	0	6	5	1	0	0	0	0	0
兵庫県	56	54	2	0	42	41	1	0	10	9	1	0	4	4	0	0
奈良県	16	14	2	0	4	4	0	0	12	10	2	0	0	0	0	0
和歌山県	7	7	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	25	21	2	2	10	10	0	0	15	11	2	2	0	0	0	0
島根県	67	63	4	0	31	29	2	0	28	27	1	0	8	7	1	0
岡山県	215	199	15	1	29	29	0	0	13	6	7	0	8	8	0	0
広島県					34	33	1	0	29	29	0	0				
山口県					33	28	5	0	69	66	2	1				

3 (4)企業形態(岩石採取場)

	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	20	17	3	0	11	8	3	0	0	0	0	0
香川県	81	66	14	1	14	13	0	1	67	53	14	0	0	0	0	0
愛媛県	257	233	22	2	19	19	0	0	42	40	2	0	4	2	2	0
高知県					11	9	0	2	7	6	1	0				
福岡県					38	36	2	0	63	55	8	0				
佐賀県					19	18	1	0	24	22	2	0				
長崎県					24	23	1	0	6	3	3	0				
熊本県	106	100	6	0	35	35	0	0	62	56	6	0	9	9	0	0
大分県	32	31	1	0	21	21	0	0	7	6	1	0	4	4	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	64	59	4	1	47	46	1	0	13	10	2	1	4	3	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	2,503	498	686	427	892	1,437	155	291	264	727	943	317	348	143	135	123	26	47	20	30
北海道局	160	10	36	29	85	123	5	24	21	73	31	5	8	6	12	6	0	4	2	0
東北局	688	125	175	141	247	447	65	99	88	195	205	55	58	49	43	36	5	18	4	9
関東局	321	58	81	42	140	222	33	44	30	115	83	24	35	9	15	16	1	2	3	10
中部局	232	52	72	41	67	123	12	30	28	53	85	31	35	10	9	24	9	7	3	5
近畿局	207	17	53	39	98	118	4	16	18	80	85	13	36	20	16	4	0	1	1	2
中国局	307	66	103	58	80	137	15	25	37	60	154	49	69	18	18	16	2	9	3	2
四国局	588	170	166	77	175	64	6	16	9	33	127	78	32	11	6	21	9	6	4	2
九州局						203	15	37	33	118	173	62	75	20	16					
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	160	10	36	29	85	123	5	24	21	73	31	5	8	6	12	6	0	4	2	0
青森県	392	74	87	84	147	40	5	6	8	21	6	0	0	2	4	5	1	2	0	2
岩手県						103	14	29	24	36	43	15	11	8	9					
宮城県						155	30	34	27	64	40	9	5	15	11					
秋田県	65	7	21	16	21	37	0	8	12	17	12	4	4	2	2	16	3	9	2	2
山形県	101	9	29	28	35	51	6	10	10	25	44	2	17	17	8	6	1	2	1	2
福島県	130	35	38	13	44	61	10	12	7	32	60	25	21	5	9	9	0	5	1	3
茨城県	45	8	13	3	21	29	7	4	0	18	16	1	9	3	3	0	0	0	0	0
栃木県	37	9	11	5	12	20	2	2	5	11	17	7	9	0	1	0	0	0	0	0
群馬県	42	5	9	8	20	20	5	5	3	7	4	0	1	1	2	6	0	2	1	3
埼玉県						12	0	1	3	8										
千葉県						0	0	0	0	0										
東京都	12	1	4	0	7	12	1	4	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	29	5	8	1	15	13	1	0	0	12	16	4	8	1	3	0	0	0	0	0
新潟県	129	25	32	18	54	29	4	7	4	14	13	3	3	2	5	10	1	0	2	7
山梨県						12	2	1	2	7										
長野県						48	6	16	6	20										
静岡県	27	5	4	7	11	27	5	4	7	11	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 (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	76	17	22	13	24	43	5	11	7	20	28	11	10	5	2	5	1	1	1	2
岐阜県	116	25	34	24	33	37	4	8	8	17	36	15	15	3	3	5	2	0	1	2
三重県						26	1	4	11	10	12	3	7	1	1					
富山県	11	2	6	1	2	11	2	6	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	29	8	10	3	8	6	0	1	1	4	9	2	3	1	3	14	6	6	1	1
福井県	20	0	4	7	9	14	0	1	4	9	6	0	3	3	0	0	0	0	0	0
滋賀県	40	5	12	10	13	17	1	6	2	8	23	4	6	8	5	0	0	0	0	0
京都府	50	7	19	5	19	22	1	3	2	16	28	6	16	3	3	0	0	0	0	0
大阪府	18	0	5	3	10	12	0	1	1	10	6	0	4	2	0	0	0	0	0	0
兵庫県	56	1	2	13	40	42	1	1	9	31	10	0	0	3	7	4	0	1	1	2
奈良県	16	3	10	1	2	4	0	3	0	1	12	3	7	1	1	0	0	0	0	0
和歌山県	7	1	1	0	5	7	1	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	25	5	5	9	6	10	2	1	4	3	15	3	4	5	3	0	0	0	0	0
島根県	67	13	20	13	21	31	3	6	6	16	28	8	10	5	5	8	2	4	2	0
岡山県	215	48	78	36	53	29	2	2	8	17	13	10	2	1	0	8	0	5	1	2
広島県						34	1	7	11	15	29	9	17	1	2					
山口県						33	7	9	8	9	69	19	36	6	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	6	12	7	6	20	2	10	3	5	11	4	2	4	1	0	0	0	0	0
香川県	81	45	19	6	11	14	2	3	1	8	67	43	16	5	3	0	0	0	0	0
愛媛県	255	60	76	37	82	19	1	2	4	12	42	30	10	0	2	4	0	2	2	0
高知県						11	1	1	1	8	7	1	4	2	0					
福岡県						37	3	4	9	21	62	11	33	10	8					
佐賀県						19	0	3	6	10	24	9	12	2	1					
長崎県						24	1	2	1	20	6	3	3	0	0					
熊本県	106	43	31	11	21	35	4	11	6	14	62	33	19	5	5	9	6	1	0	2
大分県	31	5	9	7	10	21	3	5	3	10	6	2	2	2	0	4	0	2	2	0
宮崎県	20	1	4	3	12	20	1	4	3	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	64	10	15	6	33	47	3	8	5	31	13	4	6	1	2	4	3	1	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	3,273	1,366	473	1,434	1,982	866	287	829	1,125	426	161	538	166	74	25	67
北海道局	208	93	28	87	162	73	20	69	39	16	7	16	7	4	1	2
東北局	881	306	121	454	581	207	72	302	250	81	41	128	50	18	8	24
関東局	421	180	81	160	293	132	55	106	106	39	24	43	22	9	2	11
中部局	298	139	72	87	174	76	44	54	97	49	24	24	27	14	4	9
近畿局	276	124	24	128	165	76	19	70	104	45	3	56	7	3	2	2
中国局	405	173	56	176	198	86	27	85	182	78	26	78	25	9	3	13
四国局	784	351	91	342	85	42	5	38	137	24	6	107	28	17	5	6
九州局					324	174	45	105	210	94	30	86				
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	208	93	28	87	162	73	20	69	39	16	7	16	7	4	1	2
青森県	488	176	53	259	54	21	6	27	10	5	1	4	7	2	3	2
岩手県					131	48	12	71	49	16	7	26				
宮城県					189	64	18	107	48	20	6	22				
秋田県	85	33	13	39	47	18	5	24	17	8	4	5	21	7	4	10
山形県	142	48	27	67	71	24	19	28	61	20	7	34	10	4	1	5
福島県	166	49	28	89	89	32	12	45	65	12	16	37	12	5	0	7
茨城県	67	25	22	20	47	19	16	12	20	6	6	8	0	0	0	0
栃木県	42	21	10	11	23	12	4	7	19	9	6	4	0	0	0	0
群馬県	56	29	6	21	25	13	4	8	6	4	1	1	9	3	1	5
埼玉県					16	9	0	7								
千葉県					0	0	0	0								
東京都	19	9	3	7	19	9	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	48	20	5	23	20	10	1	9	28	10	4	14	0	0	0	0
新潟県	159	63	30	66	32	8	10	14	14	4	3	7	13	6	1	6
山梨県					17	12	1	4								
長野県					64	27	11	26								
静岡県	30	13	5	12	30	13	5	12	0	0	0	0	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	108	49	25	34	65	27	17	21	35	19	6	10	8	3	2	3
岐阜県	146	66	37	43	55	20	16	19	39	18	10	11	5	3	1	1
三重県					35	19	6	10	12	6	4	2				
富山県	13	6	3	4	13	6	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	31	18	7	6	6	4	2	0	11	6	4	1	14	8	1	5
福井県	28	12	4	12	21	9	3	9	7	3	1	3	0	0	0	0
滋賀県	46	27	2	17	18	8	2	8	28	19	0	9	0	0	0	0
京都府	63	31	3	29	27	16	2	9	36	15	1	20	0	0	0	0
大阪府	33	11	5	17	25	9	5	11	8	2	0	6	0	0	0	0
兵庫県	76	30	8	38	58	26	6	26	11	1	0	10	7	3	2	2
奈良県	19	7	1	11	5	2	0	3	14	5	1	8	0	0	0	0
和歌山県	11	6	1	4	11	6	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	28	11	5	12	12	3	2	7	16	8	3	5	0	0	0	0
島根県	91	33	14	44	47	21	6	20	35	10	7	18	9	2	1	6
岡山県	286	129	37	120	45	22	9	14	14	7	3	4	16	7	2	7
広島県					49	22	8	19	31	13	3	15				
山口県					45	18	2	25	86	40	10	36				

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	36	13	3	20	24	10	1	13	12	3	2	7	0	0	0	0
香川県	83	21	0	62	14	9	0	5	69	12	0	57	0	0	0	0
愛媛県	367	160	50	157	31	16	3	12	48	7	4	37	5	4	0	1
高知県					16	7	1	8	8	2	0	6				
福岡県					65	35	10	20	74	31	9	34				
佐賀県					38	19	8	11	27	15	6	6				
長崎県					46	21	8	17	9	3	1	5				
熊本県	138	75	19	44	46	31	7	8	78	36	9	33	14	8	3	3
大分県	39	20	8	11	28	14	6	8	6	3	0	3	5	3	2	0
宮崎県	27	15	1	11	27	15	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	94	47	10	37	74	39	5	30	16	6	5	5	4	2	0	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	313,947,776	143,597,363	41,429,628	128,920,786	241,272,008	116,154,068	29,707,653	95,410,288	56,636,600	19,334,085	6,984,870	30,317,645	16,039,168	8,109,211	4,737,105	3,192,852
北海道局	25,011,531	11,106,895	2,858,409	11,046,227	21,324,582	8,980,814	2,116,733	10,227,035	3,436,654	1,969,242	726,720	740,692	250,295	156,839	14,956	78,500
東北局	89,477,258	32,519,727	12,533,531	44,424,000	64,027,726	26,386,561	7,625,164	30,016,001	19,690,264	4,295,946	1,903,910	13,490,408	5,759,268	1,837,220	3,004,457	917,591
関東局	48,949,694	25,690,322	7,896,412	15,362,960	40,989,824	22,422,520	6,176,348	12,390,956	4,791,851	1,675,411	1,280,873	1,835,567	3,168,019	1,592,391	439,191	1,136,437
中部局	25,951,143	10,217,229	6,207,719	9,526,195	20,412,580	7,853,586	5,009,657	7,549,337	3,658,321	1,392,007	919,880	1,346,434	1,880,242	971,636	278,182	630,424
近畿局	37,971,555	19,719,471	2,749,403	15,502,681	28,821,934	14,765,693	2,477,480	11,578,761	6,266,483	2,315,038	54,549	3,896,896	2,883,138	2,638,740	217,374	27,024
中国局	28,674,711	13,098,818	3,866,481	11,709,412	19,441,080	8,618,886	2,691,509	8,130,685	8,492,915	4,090,088	1,086,101	3,316,726	740,716	389,844	88,871	262,001
四国局	57,911,884	31,244,901	5,317,673	21,349,311	8,151,882	4,895,060	221,891	3,034,931	3,386,378	588,662	100,541	2,697,175	1,357,490	522,541	694,074	140,875
九州局					38,102,400	22,230,948	3,388,871	12,482,582	6,913,734	3,007,690	912,296	2,993,748				
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	25,011,531	11,106,895	2,858,409	11,046,227	21,324,582	8,980,814	2,116,733	10,227,035	3,436,654	1,969,242	726,720	740,692	250,295	156,839	14,956	78,500
青森県	45,615,971	17,452,193	4,524,505	23,639,273	6,925,968	2,353,770	518,320	4,053,878	1,130,846	381,999	70,874	677,973	385,140	98,205	211,766	75,169
岩手県					12,789,571	6,214,627	1,112,958	5,461,986	2,513,197	997,067	351,903	1,164,227				
宮城県					18,352,378	5,928,105	1,779,071	10,645,202	3,518,871	1,478,420	479,613	1,560,838				
秋田県	7,260,500	3,014,834	882,326	3,363,340	5,883,975	2,526,532	539,001	2,818,442	537,799	250,139	115,711	171,949	838,726	238,163	227,614	372,949
山形県	13,523,733	3,668,912	5,454,567	4,400,254	7,600,721	2,529,809	2,423,194	2,647,718	3,010,247	896,419	466,296	1,647,532	2,912,765	242,684	2,565,077	105,004
福島県	23,077,054	8,383,788	1,672,133	13,021,133	12,475,113	6,833,718	1,252,620	4,388,775	8,979,304	291,902	419,513	8,267,889	1,622,637	1,258,168	0	364,469
茨城県	7,507,725	3,416,992	2,236,340	1,854,393	6,513,081	2,993,281	2,005,382	1,514,418	994,644	423,711	230,958	339,975	0	0	0	0
栃木県	6,089,661	4,691,327	597,121	801,213	5,682,318	4,412,066	545,637	724,615	407,343	279,261	51,484	76,598	0	0	0	0
群馬県	6,266,420	4,310,584	394,421	1,561,415	2,028,571	1,432,675	146,342	449,554	400,559	380,716	5,288	14,555	750,959	165,824	242,791	342,344
埼玉県					3,086,331	2,331,369	0	754,962								
千葉県					0	0	0	0								
東京都	4,338,674	3,348,422	272,367	717,885	4,338,674	3,348,422	272,367	717,885	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	5,619,036	1,993,195	531,824	3,094,017	4,691,305	1,906,702	455,843	2,328,760	927,731	86,493	75,981	765,257	0	0	0	0
新潟県	15,900,070	6,499,901	3,493,020	5,907,149	3,077,139	684,262	1,198,007	1,194,870	1,514,095	361,835	795,939	356,321	2,417,060	1,426,567	196,400	794,093
山梨県					2,458,874	1,665,290	24,889	768,695								
長野県					5,885,423	2,218,552	1,156,562	2,510,309								
静岡県	3,228,108	1,429,901	371,319	1,426,888	3,228,108	1,429,901	371,319	1,426,888	0	0	0	0	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	8,542,660	3,192,521	1,443,968	3,906,171	6,454,570	2,037,727	1,203,914	3,212,929	1,099,416	386,914	71,644	640,858	988,674	767,880	168,410	52,384
岐阜県	13,765,361	4,676,958	3,989,499	5,098,904	6,684,895	1,583,828	2,662,240	2,438,827	1,460,442	373,762	507,526	579,154	409,557	71,976	102,348	235,233
三重県					4,769,073	2,293,925	666,012	1,809,136	441,394	353,467	51,373	36,554				
富山県	823,575	508,822	226,308	88,445	823,575	508,822	226,308	88,445	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	2,819,547	1,838,928	547,944	432,675	1,680,467	1,429,284	251,183	0	657,069	277,864	289,337	89,868	482,011	131,780	7,424	342,807
福井県	2,158,257	1,024,326	171,329	962,602	1,889,628	863,640	158,925	867,063	268,629	160,686	12,404	95,539	0	0	0	0
滋賀県	3,743,785	1,770,795	168,092	1,804,898	2,203,077	677,476	168,092	1,357,509	1,540,708	1,093,319	0	447,389	0	0	0	0
京都府	7,028,106	4,706,692	260,833	2,060,581	5,914,924	4,019,903	228,136	1,666,884	1,113,183	686,789	32,697	393,697	0	0	0	0
大阪府	3,672,717	1,418,350	327,135	1,927,232	3,445,883	1,405,901	327,135	1,712,847	226,834	12,449	0	214,385	0	0	0	0
兵庫県	18,689,126	8,777,629	1,651,292	8,260,205	13,141,590	6,091,122	1,433,918	5,616,550	2,664,398	47,767	0	2,616,631	2,883,138	2,638,740	217,374	27,024
奈良県	758,328	387,309	9,448	361,571	305,597	73,281	0	232,316	452,731	314,028	9,448	129,255	0	0	0	0
和歌山県	1,921,236	1,634,370	161,274	125,592	1,921,236	1,634,370	161,274	125,592	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	2,066,626	986,734	358,400	721,492	916,776	271,648	51,699	593,429	1,149,850	715,086	306,701	128,063	0	0	0	0
島根県	8,256,776	3,828,115	1,371,848	3,056,813	4,778,535	2,646,963	807,377	1,324,195	3,243,967	1,176,354	490,945	1,576,668	234,274	4,798	73,526	155,950
岡山県	18,351,309	8,283,969	2,136,233	7,931,107	4,473,026	2,251,217	929,176	1,292,633	175,449	111,466	29,984	33,999	506,442	385,046	15,345	106,051
広島県					5,190,255	1,970,199	853,959	2,366,097	1,183,944	468,959	65,152	649,833				
山口県					4,082,488	1,478,859	49,298	2,554,331	2,739,705	1,618,223	193,319	928,163				

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	2,126,344	803,967	121,524	1,200,853	1,643,241	702,618	67,246	873,377	483,103	101,349	54,278	327,476	0	0	0	0
香川県	4,171,109	2,196,330	0	1,974,779	2,311,575	1,883,946	0	427,629	1,859,534	312,384	0	1,547,150	0	0	0	0
愛媛県	24,890,699	14,033,542	2,864,645	7,992,513	2,465,657	1,555,279	52,563	857,815	802,205	133,793	46,263	622,149	237,872	226,874	0	10,998
高知県					1,731,409	753,217	102,082	876,110	241,536	41,136	0	200,400				
福岡県					5,659,300	3,937,647	382,024	1,339,629	2,889,161	1,194,900	580,622	1,113,639				
佐賀県					2,934,526	1,731,551	527,197	675,778	779,977	282,318	181,496	316,163				
長崎県					7,052,505	4,139,766	987,668	1,925,072	96,551	37,061	4,730	54,760				
熊本県	6,979,708	4,055,833	1,023,238	1,900,637	3,718,795	3,010,030	345,795	362,970	2,405,419	919,526	64,992	1,420,901	855,494	126,277	612,451	116,766
大分県	4,530,358	2,571,880	839,588	1,118,890	4,099,507	2,264,428	757,965	1,077,114	190,411	148,635	0	41,776	240,440	158,817	81,623	0
宮崎県	5,877,671	2,479,592	187,721	3,210,358	5,877,671	2,479,592	187,721	3,210,358	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	9,335,995	5,103,757	280,957	3,951,281	8,760,096	4,667,934	200,501	3,891,661	552,215	425,250	80,456	46,509	23,684	10,573	0	13,111
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～ 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
全国計	2,505	1,301	1,032	163	9	1,438	591	723	122	2	944	631	275	34	4	123	79	34	7	3
北海道局	160	78	81	1	0	123	62	60	1	0	31	14	17	0	0	6	2	4	0	0
東北局	688	388	267	31	2	447	221	198	26	2	205	141	61	3	0	36	26	8	2	0
関東局	321	162	121	37	1	222	91	98	33	0	83	61	18	4	0	16	10	5	0	1
中部局	232	123	92	15	2	123	48	62	13	0	85	58	26	1	0	24	17	4	1	2
近畿局	207	107	85	15	0	118	42	62	14	0	85	63	21	1	0	4	2	2	0	0
中国局	307	160	125	21	1	137	52	79	6	0	154	99	42	12	1	16	9	4	3	0
四国局	590	283	261	43	3	64	26	32	6	0	127	104	20	3	0	21	13	7	1	0
九州局						204	49	132	23	0	174	91	70	10	3					
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	160	78	81	1	0	123	62	60	1	0	31	14	17	0	0	6	2	4	0	0
青森県	392	211	164	15	2	40	20	17	3	0	6	2	4	0	0	5	4	1	0	0
岩手県						103	59	41	3	0	43	30	13	0	0					
宮城県						155	75	71	7	2	40	21	17	2	0					
秋田県	65	36	29	0	0	37	16	21	0	0	12	9	3	0	0	16	11	5	0	0
山形県	101	67	28	6	0	51	29	18	4	0	44	33	10	1	0	6	5	0	1	0
福島県	130	74	46	10	0	61	22	30	9	0	60	46	14	0	0	9	6	2	1	0
茨城県	45	20	18	7	0	29	8	15	6	0	16	12	3	1	0	0	0	0	0	0
栃木県	37	18	13	6	0	20	7	8	5	0	17	11	5	1	0	0	0	0	0	0
群馬県	42	15	24	3	0	20	8	12	0	0	4	1	3	0	0	6	2	4	0	0
埼玉県						12	4	5	3	0										
千葉県						0	0	0	0	0										
東京都	12	2	6	4	0	12	2	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	29	17	10	2	0	13	3	8	2	0	16	14	2	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	129	82	33	13	1	29	22	6	1	0	13	9	3	1	0	10	8	1	0	1
山梨県						12	1	6	5	0										
長野県						48	28	15	5	0										
静岡県	27	8	17	2	0	27	8	17	2	0	0	0	0	0	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	76	38	33	5	0	43	14	25	4	0	28	21	7	0	0	5	3	1	1	0	
岐阜県	116	58	49	9	0	37	15	19	3	0	36	25	10	1	0	5	5	0	0	0	
三重県						26	7	14	5	0	12	6	6	0	0						
富山県	11	10	0	1	0	11	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	29	17	10	0	2	6	2	4	0	0	9	6	3	0	0	14	9	3	0	2	
福井県	20	11	8	1	0	14	7	6	1	0	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	40	28	11	1	0	17	9	7	1	0	23	19	4	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	50	24	25	1	0	22	6	15	1	0	28	18	10	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	18	9	4	5	0	12	3	4	5	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	56	22	30	4	0	42	13	25	4	0	10	7	3	0	0	4	2	2	0	0	
奈良県	16	11	3	2	0	4	2	1	1	0	12	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	7	2	4	1	0	7	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	25	18	7	0	0	10	6	4	0	0	15	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	67	38	24	5	0	31	18	13	0	0	28	14	9	5	0	8	6	2	0	0	
岡山県	215	104	94	16	1	29	9	18	2	0	13	11	2	0	0	8	3	2	3	0	
広島県						34	7	25	2	0	29	14	11	4	0						
山口県						33	12	19	2	0	69	48	17	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	20	10	1	0	20	11	9	0	0	11	9	1	1	0	0	0	0	0	0
香川県	81	64	14	3	0	14	5	7	2	0	67	59	7	1	0	0	0	0	0	0
愛媛県	256	117	119	18	2	19	6	9	4	0	42	32	10	0	0	4	3	1	0	0
高知県						11	4	7	0	0	7	4	2	1	0					
福岡県						38	11	23	4	0	63	36	27	0	0					
佐賀県						19	3	11	5	0	23	12	9	0	2					
長崎県						24	1	20	3	0	6	5	0	1	0					
熊本県	106	40	50	15	1	35	8	20	7	0	62	28	25	8	1	9	4	5	0	0
大分県	32	11	19	2	0	21	7	14	0	0	7	2	4	1	0	4	2	1	1	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	64	29	35	0	0	47	17	30	0	0	13	8	5	0	0	4	4	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

(単位:人)

	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
全国計	20,621	3,818	10,971	4,825	1,007	13,544	1,834	7,987	3,587	136	5,672	1,755	2,618	979	320	1,405	229	366	259	551
北海道局	1,035	268	741	26	0	783	212	545	26	0	202	52	150	0	0	50	4	46	0	0
東北局	4,984	1,114	2,841	893	136	3,650	645	2,128	741	136	1,089	397	613	79	0	245	72	100	73	0
関東局	3,054	454	1,345	1,070	185	2,313	262	1,100	951	0	462	159	184	119	0	279	33	61	0	185
中部局	2,153	353	996	438	366	1,207	163	669	375	0	451	144	286	21	0	495	46	41	42	366
近畿局	1,550	314	805	431	0	1,219	121	690	408	0	306	187	96	23	0	25	6	19	0	0
中国局	2,576	508	1,337	625	106	1,234	184	879	171	0	1,154	297	417	334	106	188	27	41	120	0
四国局	5,269	807	2,906	1,342	214	678	84	424	170	0	524	251	146	127	0	123	41	58	24	0
九州局						2,460	163	1,552	745	0	1,484	268	726	276	214					
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

(単位:人)

	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	1,035	268	741	26	0	783	212	545	26	0	202	52	150	0	0	50	4	46	0	0
青森県	2,863	603	1,702	422	136	329	56	185	88	0	40	3	37	0	0	27	12	15	0	0
岩手県						656	160	416	80	0	181	75	106	0	0					
宮城県						1,339	232	771	200	136	291	65	172	54	0					
秋田県	438	114	324	0	0	289	55	234	0	0	57	24	33	0	0	92	35	57	0	0
山形県	690	185	307	198	0	411	81	200	130	0	227	95	107	25	0	52	9	0	43	0
福島県	993	212	508	273	0	626	61	322	243	0	293	135	158	0	0	74	16	28	30	0
茨城県	483	50	198	235	0	391	19	177	195	0	92	31	21	40	0	0	0	0	0	0
栃木県	367	55	148	164	0	237	22	81	134	0	130	33	67	30	0	0	0	0	0	0
群馬県	372	34	255	83	0	135	15	120	0	0	29	5	24	0	0	46	5	41	0	0
埼玉県						162	9	70	83	0										
千葉県						0	0	0	0	0										
東京都	202	6	96	100	0	202	6	96	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	206	37	92	77	0	161	8	76	77	0	45	29	16	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	1,140	243	350	362	185	145	66	49	30	0	84	28	32	24	0	233	28	20	0	185
山梨県						209	5	61	143	0										
長野県						387	83	164	140	0										
静岡県	284	29	206	49	0	284	29	206	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-2 (3) 従業員規模別従業員数

(単位:人)

	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	607	98	344	165	0	445	48	274	123	0	108	44	64	0	0	54	6	6	42	0
岐阜県	972	168	562	242	0	312	48	184	80	0	203	69	113	21	0	14	14	0	0	0
三重県						345	24	180	141	0	98	13	85	0	0					
富山県	66	35	0	31	0	66	35	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	508	52	90	0	366	39	8	31	0	0	42	18	24	0	0	427	26	35	0	366
福井県	150	40	85	25	0	123	27	71	25	0	27	13	14	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	215	72	113	30	0	129	21	78	30	0	86	51	35	0	0	0	0	0	0	0
京都府	271	61	177	33	0	225	15	177	33	0	46	46	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	214	35	29	150	0	191	12	29	150	0	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	494	67	314	113	0	419	33	273	113	0	50	28	22	0	0	25	6	19	0	0
奈良県	129	32	42	55	0	55	6	17	32	0	74	26	25	23	0	0	0	0	0	0
和歌山県	77	7	45	25	0	77	7	45	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	104	47	57	0	0	49	15	34	0	0	55	32	23	0	0	0	0	0	0	0
島根県	514	129	258	127	0	197	64	133	0	0	277	45	105	127	0	40	20	20	0	0
岡山県	1,958	332	1,022	498	106	309	35	226	48	0	48	29	19	0	0	148	7	21	120	0
広島県						376	20	286	70	0	276	38	115	123	0					
山口県						303	50	200	53	0	498	153	155	84	106					

6-2 (4) 従業員規模別従業員数

(単位:人)

	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	250	61	141	48	0	167	37	130	0	0	83	24	11	48	0	0	0	0	0	0
香川県	361	139	138	84	0	147	7	86	54	0	214	132	52	30	0	0	0	0	0	0
愛媛県	2,412	341	1,305	606	160	254	21	117	116	0	155	83	72	0	0	21	9	12	0	0
高知県						110	19	91	0	0	72	12	11	49	0					
福岡県						424	37	261	126	0	337	96	241	0	0					
佐賀県						301	6	110	185	0	317	42	115	0	160					
長崎県						376	5	275	96	0	45	11	0	34	0					
熊本県	1,180	132	547	447	54	508	27	250	231	0	628	91	267	216	54	44	14	30	0	0
大分県	313	40	223	50	0	188	28	160	0	0	78	5	47	26	0	47	7	16	24	0
宮崎県	250	6	137	107	0	250	6	137	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	503	88	415	0	0	413	54	359	0	0	79	23	56	0	0	11	11	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	232,577,897	189,681,714	66,850,208	56,379,494	1,142,844	30,684,292	34,624,876	40,417,597	291,168	1,713,953	8,120,997	30,291,479	2,478,585
北海道局	12,664,604	9,832,669	5,943,265	2,081,768	31,763	171,927	1,603,946	2,231,769	55,876	556,099	1,303,385	316,409	600,166
東北局	71,610,706	55,962,262	20,064,974	9,017,904	101,572	12,207,645	14,570,167	14,883,695	74,044	417,940	2,076,699	12,315,012	764,749
関東局	42,099,368	38,449,077	15,299,341	12,477,201	633,494	3,786,397	6,252,644	3,241,845	107,788	59,883	728,723	2,345,451	408,446
中部局	17,996,382	15,605,614	6,058,705	3,961,303	88,528	2,055,606	3,441,472	2,158,504	2,436	54,740	934,031	1,167,297	232,264
近畿局	28,238,918	24,154,744	4,802,002	11,071,918	117,068	4,927,523	3,236,233	3,891,418	3,061	10,973	478,161	3,399,223	192,756
中国局	18,066,847	13,354,947	4,009,989	4,955,784	49,809	2,757,448	1,581,917	4,529,719	8,413	39,522	1,119,339	3,362,445	182,181
四国局	41,901,072	7,090,869	1,495,309	3,001,702	21,554	2,139,615	432,689	2,560,931	28,089	47,160	269,759	2,215,923	98,023
九州局		25,231,532	9,176,623	9,811,914	99,056	2,638,131	3,505,808	6,919,716	11,461	527,636	1,210,900	5,169,719	
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	12,664,604	9,832,669	5,943,265	2,081,768	31,763	171,927	1,603,946	2,231,769	55,876	556,099	1,303,385	316,409	600,166
青森県	46,453,428	3,097,624	1,929,805	702,557	16,560	233,781	214,921	403,819	0	8,307	104,731	290,781	85,968
岩手県		7,752,814	3,893,996	1,303,053	15,652	745,157	1,794,956	2,064,775	0	37,554	417,396	1,609,825	
宮城県		26,547,712	5,726,540	2,697,100	38,400	8,450,944	9,634,728	6,500,716	56,248	39,762	1,141,450	5,263,256	
秋田県	2,961,250	2,392,448	1,715,417	252,710	7,479	68,445	348,397	397,002	912	3,934	139,576	252,580	171,800
山形県	6,700,237	4,895,990	1,739,200	1,153,122	8,716	634,667	1,360,285	1,708,188	1,130	240	38,385	1,668,433	96,059
福島県	15,495,791	11,275,674	5,060,016	2,909,362	14,765	2,074,651	1,216,880	3,809,195	15,754	328,143	235,161	3,230,137	410,922
茨城県	9,610,253	9,253,971	3,811,584	3,071,514	45,900	789,010	1,535,963	356,282	69,778	40	152,212	134,252	0
栃木県	6,439,125	5,489,752	2,465,254	1,429,924	25,679	438,461	1,130,434	949,073	16,073	335	153,364	779,301	300
群馬県	6,650,041	2,426,694	1,111,804	490,062	0	135,792	689,036	438,030	0	25,223	49,043	363,764	192,337
埼玉県		3,592,980	1,544,471	700,742	304,511	232,462	810,794						
千葉県		0	0	0	0	0	0						
東京都	4,246,998	4,237,938	972,231	2,413,715	119,700	556,988	175,304	0	0	0	0	0	9,060
神奈川県	4,061,918	3,904,532	1,109,158	2,492,607	7,944	159,363	135,460	138,625	2,721	2,223	129,958	3,723	18,761
新潟県	8,359,359	1,123,783	433,029	273,318	12,383	245,950	159,103	865,658	18,619	22,057	93,941	731,041	187,988
山梨県		3,863,888	1,373,649	927,463	76,751	717,444	768,581						
長野県		1,943,114	903,539	453,321	5,481	249,356	331,417						
静岡県	2,731,674	2,612,425	1,574,622	224,535	35,145	261,571	516,552	119,249	0	9,600	57,299	52,350	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	5,363,011	4,856,014	1,973,135	1,667,657	52,600	737,021	425,601	404,046	1,935	1,688	210,418	190,005	102,951
岐阜県	11,639,197	4,583,666	1,316,224	764,778	15,057	534,895	1,952,712	310,379	0	5,448	42,866	262,065	19,958
三重県		5,478,939	2,363,207	1,411,327	20,871	780,970	902,564	1,246,255	2	47,064	669,787	529,402	
富山県	89,390	86,244	38,378	0	0	0	47,866	3,146	0	300	1,216	1,630	0
石川県	904,784	600,751	367,761	117,541	0	2,720	112,729	194,678	499	240	9,744	184,195	109,355
福井県	1,592,514	1,447,421	522,136	421,925	3,884	241,969	257,507	145,093	0	2,050	11,282	131,761	0
滋賀県	1,835,335	1,291,229	318,898	433,781	0	215,266	323,284	544,106	1,543	61	26,106	516,396	0
京都府	4,138,156	3,678,804	868,150	1,590,530	7,065	437,887	775,172	459,352	3	4,362	80,976	374,011	0
大阪府	4,506,462	4,219,210	1,082,732	2,137,900	77,589	560,321	360,668	287,252	0	0	66,484	220,768	0
兵庫県	12,790,989	10,776,147	1,351,948	5,530,606	15,430	3,045,519	832,644	1,822,086	1,515	2,000	157,602	1,660,969	192,756
奈良県	2,048,457	1,474,476	172,829	655,359	0	318,762	327,526	573,981	0	2,500	76,163	495,318	0
和歌山県	1,327,005	1,267,457	485,309	301,817	13,100	107,799	359,432	59,548	0	0	59,548	0	0
鳥取県	1,827,037	984,250	345,157	222,874	5,884	122,227	288,108	842,787	0	0	13,726	829,061	0
島根県	3,370,392	2,388,845	613,617	535,631	300	915,297	324,000	959,030	86	36,700	154,019	768,225	22,517
岡山県	12,869,418	3,902,343	1,316,397	1,631,830	8,684	650,039	295,393	35,951	5,750	1,388	4,964	23,849	159,664
広島県		3,395,511	766,478	1,638,977	5,311	742,742	242,003	1,081,628	0	300	388,479	692,849	
山口県		2,683,998	968,340	926,472	29,630	327,143	432,413	1,610,323	2,577	1,134	558,151	1,048,461	

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	1,721,474	1,639,594	220,339	717,000	0	494,846	207,409	81,880	396	7,151	37,128	37,205	0
香川県	3,547,791	1,397,911	339,946	686,600	7,270	341,512	22,583	2,149,880	7,160	5,406	103,233	2,034,081	0
愛媛県	19,423,479	2,999,987	625,065	1,174,802	10,880	1,024,137	165,103	185,434	12,447	5,698	47,439	119,850	8,971
高知県		1,053,377	309,959	423,300	3,404	279,120	37,594	143,737	8,086	28,905	81,959	24,787	
福岡県		6,403,041	2,096,962	2,208,406	26,127	612,563	1,458,983	2,727,845	423	0	164,266	2,563,156	
佐賀県		2,326,604	895,899	850,189	7,650	269,494	303,372	603,819	2,669	28,013	61,024	512,113	
長崎県		2,209,316	792,184	1,078,018	0	117,241	221,873	761,348	316	356,665	367,518	36,849	
熊本県	6,400,815	4,670,363	1,680,523	2,033,024	8,640	591,939	356,237	1,715,409	52	56,188	80,213	1,578,956	15,043
大分県	3,193,617	2,920,376	1,245,485	896,325	10,624	365,528	402,414	217,317	0	1,982	67,078	148,256	55,924
宮崎県	2,314,071	2,039,837	775,498	716,281	3,368	326,496	218,194	274,234	1,071	0	216,610	56,553	0
鹿児島県	5,299,825	4,661,995	1,690,072	2,029,671	42,647	354,870	544,735	619,745	6,930	84,788	254,191	273,836	18,085
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	232,577,897	32,330,537	4,601,695	4,073,239	2,141,164	2,612,530	1,844,736	7,001,336	6,246,411	46,583,183	6,821,677	4,019,595
北海道局	12,664,604	31,063	23,865	0	674,089	0	0	1,342,054	49,785	8,396,388	1,195,466	239,527
東北局	71,610,706	9,996,085	1,485,046	83,934	120,170	67,806	681,844	1,980,306	359,461	16,395,907	3,301,104	2,556,855
関東局	42,099,368	2,303,009	215,535	30,172	0	0	248,021	738,317	17,532	6,321,620	502,459	1,088,590
中部局	17,996,382	2,830,457	836,500	0	1,105,952	8	0	1,214,815	48,031	858,894	31,267	26,180
近畿局	28,238,918	4,564,166	586,614	113,798	0	1,216,044	0	121,798	5,347,871	4,139,259	325,500	15,100
中国局	18,066,847	5,932,427	134,389	118,891	200,854	637,797	680,550	158,343	401,486	2,932,290	166,350	0
四国局	41,901,072	6,673,330	1,319,746	3,726,444	40,099	690,875	234,321	1,445,703	22,245	7,538,825	1,299,531	93,343
九州局												
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	12,664,604	31,063	23,865	0	674,089	0	0	1,342,054	49,785	8,396,388	1,195,466	239,527
青森県	46,453,428	2,803,554	392,276	77,934	120,170	0	19,000	1,980,306	0	8,742,346	2,258,623	921,965
岩手県												
宮城県												
秋田県	2,961,250	7,479	0	0	0	67,806	0	0	50,000	2,345,131	318,628	0
山形県	6,700,237	1,936,485	0	0	0	0	0	0	249,346	2,987,650	291,845	0
福島県	15,495,791	5,248,567	1,092,770	6,000	0	0	662,844	0	60,115	2,320,780	432,008	1,634,890
茨城県	9,610,253	290,676	182,035	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	6,439,125	242,147	0	0	0	0	0	0	0	1,851	0	0
群馬県	6,650,041	36,400	1,700	30,172	0	0	0	49,511	0	850,709	0	0
埼玉県												
千葉県												
東京都	4,246,998	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	4,061,918	0	0	0	0	0	0	0	0	435,470	0	1,088,590
新潟県	8,359,359	1,733,786	31,800	0	0	0	248,021	68,500	17,532	3,920,095	292,802	0
山梨県												
長野県												
静岡県	2,731,674	0	0	0	0	0	0	620,306	0	1,113,495	209,657	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	5,363,011	1,030,461	0	0	27,200	0	0	1,185,979	0	0	0	0
岐阜県	11,639,197	1,796,471	836,500	0	1,078,752	8	0	28,836	47,531	18,600	25,067	0
三重県												
富山県	89,390	2,074	0	0	0	0	0	0	500	52,000	6,200	26,180
石川県	904,784	1,451	0	0	0	0	0	0	0	788,294	0	0
福井県	1,592,514	84,241	108,000	0	0	0	0	0	0	632,370	0	0
滋賀県	1,835,335	683,080	0	0	0	0	0	21,000	8,000	0	0	0
京都府	4,138,156	239,841	146,388	0	0	0	0	100,798	0	50,500	325,500	0
大阪府	4,506,462	680,931	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	12,790,989	917,158	332,226	113,798	0	1,216,044	0	0	5,339,871	3,366,847	0	15,100
奈良県	2,048,457	1,958,915	0	0	0	0	0	0	0	89,542	0	0
和歌山県	1,327,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	1,827,037	1,226,752	127,389	0	0	0	0	0	0	165,650	0	0
島根県	3,370,392	1,536,868	0	118,891	0	0	0	0	0	1,002,289	100,547	0
岡山県	12,869,418	3,168,807	7,000	0	200,854	637,797	680,550	158,343	401,486	1,764,351	65,803	12,869,418
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	1,721,474	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	3,547,791	2,162,803	92,000	0	0	0	0	0	0	858,243	0	0
愛媛県	19,423,479	2,914,282	546,775	1,751,422	40,099	33,355	234,321	420,927	671	3,805,148	1,298,165	0
高知県												
福岡県												
佐賀県												
長崎県												
熊本県	6,400,815	1,194,511	680,971	1,975,022	0	0	0	425,940	271	877,609	1,366	93,343
大分県	3,193,617	27,676	0	0	0	0	0	0	21,303	1,250,903	0	0
宮崎県	2,314,071	247,861	0	0	0	657,520	0	0	0	26,432	0	0
鹿児島県	5,299,825	126,197	0	0	0	0	0	598,836	0	720,490	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	ベントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	89,408,423	4,562,948	7,848,250	6,955,197	1,201,614	30,554	3,508,619	308,917	157,116	177,859	17,287	119,458	5,552
北海道局	562,202	90,502	41,935	17,728	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	25,877,489	1,425,113	3,816,927	3,184,729	0	0	16,581	147,242	24,225	83,711	619	0	5,552
関東局	25,570,825	767,158	1,722,680	2,016,902	53,344	0	246,399	123,914	132,891	0	0	0	0
中部局	7,691,193	1,702,200	220,791	145,104	892,470	0	258,298	0	0	13,794	970	119,458	0
近畿局	9,595,814	185,038	621,866	1,394,350	0	11,700	0	0	0	0	0	0	0
中国局	4,163,872	304,456	1,343,821	139,076	201,789	0	472,295	37,761	0	40,400	0	0	0
四国局	15,947,028	88,481	80,230	57,308	54,011	18,854	2,515,046	0	0	39,954	15,698	0	0
九州局													
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	ベントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
北海道	562,202	90,502	41,935	17,728	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	21,516,574	1,405,313	3,802,075	2,314,857	0	0	16,581	81,854	0	0	0	0	0
岩手県													
宮城県													
秋田県	250	0	0	81,445	0	0	0	0	6,800	83,711	0	0	0
山形県	401,625	19,800	14,852	715,821	0	0	0	65,388	17,425	0	0	0	0
福島県	3,959,040	0	0	72,606	0	0	0	0	0	0	619	0	5,552
茨城県	9,083,820	53,722	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	5,315,871	0	508,826	370,430	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	3,861,599	146,363	977,440	530,050	0	0	85,000	81,097	0	0	0	0	0
埼玉県													
千葉県													
東京都	4,237,938	0	0	0	0	0	0	9,060	0	0	0	0	0
神奈川県	2,485,358	52,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	286,285	296,930	99,664	1,116,422	53,344	0	27,530	33,757	132,891	0	0	0	0
山梨県													
長野県													
静岡県	299,954	217,643	136,750	0	0	0	133,869	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	ベントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	1,843,445	2,200	3,500	0	892,470	0	258,298	0	0	0	0	119,458	0
岐阜県	5,846,118	1,700,000	217,291	43,053	0	0	0	0	0	0	970	0	0
三重県													
富山県	1,630	0	0	806	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	101,245	0	0	0	0	0	13,794	0	0	0
福井県	766,403	0	0	1,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	332,715	0	320,901	469,639	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	2,932,976	29,488	300,965	0	0	11,700	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	3,825,531	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	411,184	155,550	0	923,211	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	1,327,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	307,246	0	0	0	0	0	0
島根県	130,399	0	41,889	139,076	199,983	0	86,814	11,236	0	2,400	0	0	0
岡山県	4,033,473	304,456	1,301,932	0	1,806	0	78,235	26,525	0	38,000	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	ベントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
徳島県	1,703,659	3,380	0	0	0	0	14,435	0	0	0	0	0	0
香川県	432,691	2,054	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	6,246,250	0	1,882	0	54,011	18,854	2,056,662	0	0	0	655	0	0
高知県													
福岡県													
佐賀県													
長崎県													
熊本県	804,479	48,082	0	7,929	0	0	276,249	0	0	0	15,043	0	0
大分県	1,688,474	0	0	0	0	0	167,700	0	0	37,561	0	0	0
宮崎県	1,382,258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3,689,217	34,965	78,348	49,379	0	0	0	0	0	2,393	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	190,367,827	11,431,097	4,329,530	3,910,287	1,336,294	2,459,576	1,812,839	6,815,980	5,942,793	41,054,381	6,240,142	3,926,252
北海道局	10,149,078	0	0	0	0	0	0	1,342,054	0	6,738,108	1,159,156	239,527
東北局	57,982,362	4,226,402	1,249,964	77,934	120,170	67,806	662,844	1,980,306	236,100	15,242,073	3,047,024	2,556,855
関東局	38,417,055	1,426,841	215,535	30,172	0	0	238,341	725,285	0	5,836,792	372,705	1,088,590
中部局	13,853,998	1,022,242	836,500	0	1,105,952	0	0	1,063,955	48,031	617,203	6,200	26,180
近畿局	24,406,243	2,366,427	586,614	113,798	0	1,216,044	0	100,798	5,257,176	3,303,025	325,500	15,100
中国局	13,051,957	1,347,950	127,389	118,891	76,314	637,797	680,550	158,343	401,486	2,908,811	166,350	0
四国局	7,275,602	51,000	92,000	0	0	0	0	420,927	0	1,024,194	0	0
九州局	25,231,532	990,235	1,221,528	3,569,492	33,858	537,929	231,104	1,024,312	0	5,384,175	1,163,207	0
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	10,149,078	0	0	0	0	0	0	1,342,054	0	6,738,108	1,159,156	239,527
青森県	3,265,930	0	157,194	0	0	0	0	533,057	0	2,063,488	0	0
岩手県	7,921,063	137,541	0	77,934	120,170	0	0	1,447,249	0	1,901,641	667,450	111,280
宮城県	27,620,855	1,142,467	0	0	0	0	0	0	0	4,082,557	1,591,093	810,685
秋田県	2,547,105	7,479	0	0	0	67,806	0	0	0	2,103,785	318,628	0
山形県	4,932,308	1,104,647	0	0	0	0	0	0	236,100	2,773,188	291,845	0
福島県	11,695,101	1,834,268	1,092,770	0	0	0	662,844	0	0	2,317,414	178,008	1,634,890
茨城県	9,242,971	41,123	182,035	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	5,489,752	38,625	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	2,426,694	36,000	0	30,172	0	0	0	0	0	848,909	0	0
埼玉県	3,592,980	0	1,700	0	0	0	0	49,511	0	0	0	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	4,237,938	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	3,904,532	0	0	0	0	0	0	0	0	278,084	0	1,088,590
新潟県	1,123,783	349,964	0	0	0	0	0	68,500	0	377,350	163,048	0
山梨県	3,863,888	606,635	0	0	0	0	238,341	0	0	1,879,351	0	0
長野県	1,922,092	354,494	31,800	0	0	0	0	0	0	1,369,461	0	0
静岡県	2,612,425	0	0	0	0	0	0	607,274	0	1,083,637	209,657	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	4,694,993	517,173	0	0	27,200	0	0	1,035,279	0	0	0	0
岐阜県	2,850,511	27,995	0	0	0	0	0	0	47,531	18,600	0	0
三重県	5,672,501	475,000	836,500	0	1,078,752	0	0	28,676	0	0	0	0
富山県	89,390	2,074	0	0	0	0	0	0	500	52,000	6,200	26,180
石川県	546,603	0	0	0	0	0	0	0	0	546,603	0	0
福井県	1,458,103	0	108,000	0	0	0	0	0	0	583,700	0	0
滋賀県	1,248,419	432,096	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	3,676,370	780	146,388	0	0	0	0	100,798	0	50,500	325,500	0
大阪府	4,285,694	460,163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	10,937,264	0	332,226	113,798	0	1,216,044	0	0	5,257,176	2,668,825	0	15,100
奈良県	1,473,388	1,473,388	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	1,327,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	842,276	241,991	127,389	0	0	0	0	0	0	165,650	0	0
島根県	1,874,746	154,535	0	118,891	0	0	0	0	0	978,810	100,547	0
岡山県	3,918,184	157,884	0	0	0	0	321,750	71,221	0	1,168,016	0	0
広島県	3,622,060	651,021	0	0	0	637,797	0	87,122	325,244	355,929	65,803	0
山口県	2,794,691	142,519	0	0	76,314	0	358,800	0	76,242	240,406	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	1,678,518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	1,435,988	51,000	92,000	0	0	0	0	0	0	858,243	0	0
愛媛県	3,053,743	0	0	0	0	0	0	361,949	0	165,951	0	0
高知県	1,107,353	0	0	0	0	0	0	58,978	0	0	0	0
福岡県	6,403,041	463,967	546,775	1,638,254	33,858	0	231,104	0	0	260,703	0	0
佐賀県	2,326,604	284,865	0	0	0	0	0	0	0	1,097,089	500,711	0
長崎県	2,209,316	0	0	0	0	20,528	0	0	0	1,494,092	662,496	0
熊本県	4,670,363	0	674,753	1,931,238	0	0	0	425,940	0	712,355	0	0
大分県	2,920,376	0	0	0	0	0	0	0	0	1,226,867	0	0
宮崎県	2,039,837	241,403	0	0	0	517,401	0	0	0	11,588	0	0
鹿児島県	4,661,995	0	0	0	0	0	0	598,372	0	581,481	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	81,492,236	2,047,064	7,196,848	5,609,080	1,199,808	15,432	3,432,760	0	0	0	0	115,428	0
北海道局	544,335	71,402	40,113	14,383	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	21,332,868	1,286,171	3,488,025	2,391,239	0	0	16,581	0	0	0	0	0	0
関東局	24,494,640	310,305	1,652,280	1,756,286	53,344	0	215,939	0	0	0	0	0	0
中部局	7,539,032	102,200	219,501	806	892,470	0	258,298	0	0	0	0	115,428	0
近畿局	9,402,116	8,887	376,388	1,334,370	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	4,114,754	212,000	1,343,821	111,996	199,983	0	445,522	0	0	0	0	0	0
四国局	5,671,047	5,434	0	0	0	0	11,000	0	0	0	0	0	0
九州局	8,393,444	50,665	76,720	0	54,011	15,432	2,485,420	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	544,335	71,402	40,113	14,383	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	250,395	0	0	261,796	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	1,409,972	0	1,798,330	232,915	0	0	16,581	0	0	0	0	0	0
宮城県	15,343,239	1,286,171	1,689,695	1,674,948	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	49,407	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	398,617	0	0	127,911	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	3,930,645	0	0	44,262	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	8,966,091	53,722	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	4,808,301	0	508,826	134,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	1,731	2,392	977,440	530,050	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	3,471,769	0	0	0	0	0	70,000	0	0	0	0	0	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	4,237,938	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	2,485,358	52,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	161,431	0	0	3,490	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	63,815	0	0	1,075,746	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	37,151	6,048	29,264	13,000	53,344	0	27,530	0	0	0	0	0	0
静岡県	261,055	195,643	136,750	0	0	0	118,409	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	1,843,445	2,200	3,500	0	892,470	0	258,298	0	0	0	0	115,428	0
岐阜県	2,544,402	0	211,983	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	3,149,555	100,000	4,018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	1,630	0	0	806	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	766,403	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	235,715	0	169,149	411,459	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	2,836,278	8,887	207,239	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	3,825,531	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	411,184	0	0	922,911	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	1,327,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	307,246	0	0	0	0	0	0
島根県	81,281	0	41,889	111,996	199,983	0	86,814	0	0	0	0	0	0
岡山県	1,494,052	0	705,261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	902,473	0	596,671	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	1,636,948	212,000	0	0	0	0	51,462	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	1,664,138	3,380	0	0	0	0	11,000	0	0	0	0	0	0
香川県	432,691	2,054	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	2,525,843	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	1,048,375	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	1,552,955	0	0	0	54,011	15,432	1,605,982	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	443,939	0	0	0	0	0	0
長崎県	32,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	631,571	18,257	0	0	0	0	276,249	0	0	0	0	0	0
大分県	1,534,259	0	0	0	0	0	159,250	0	0	0	0	0	0
宮崎県	1,269,445	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3,373,014	32,408	76,720	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

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	39,868,704	20,648,712	272,165	162,952	130,781	147,189	31,897	185,356	86,575	5,509,831	581,535	93,343
北海道局	1,824,467	31,063	23,865	0	0	0	0	0	32,815	1,658,280	36,310	0
東北局	13,153,562	5,769,683	235,082	6,000	0	0	19,000	0	0	1,153,834	254,080	0
関東局	3,273,657	876,168	0	0	0	0	9,680	13,032	0	465,857	129,754	0
中部局	3,771,816	1,557,487	0	0	0	8	0	150,860	0	241,691	25,067	0
近畿局	3,639,919	2,197,739	0	0	0	0	0	21,000	53,489	836,234	0	0
中国局	4,909,369	4,584,477	7,000	0	124,540	0	0	0	0	23,479	0	0
四国局	2,376,198	2,257,833	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	6,919,716	3,374,262	6,218	156,952	6,241	147,181	3,217	464	271	1,130,456	136,324	93,343
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	1,824,467	31,063	23,865	0	0	0	0	0	32,815	1,658,280	36,310	0
青森県	235,513	0	0	0	0	0	0	0	0	235,513	0	0
岩手県	1,897,385	642,927	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	5,427,573	880,619	235,082	0	0	0	19,000	0	0	459,147	80	0
秋田県	242,504	0	0	0	0	0	0	0	0	241,346	0	0
山形県	1,671,870	831,838	0	0	0	0	0	0	0	214,462	0	0
福島県	3,678,717	3,414,299	0	6,000	0	0	0	0	0	3,366	254,000	0
茨城県	367,282	249,553	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	949,073	203,522	0	0	0	0	0	0	0	1,851	0	0
群馬県	438,030	400	0	0	0	0	0	0	0	1,800	0	0
埼玉県												
千葉県												
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	138,625	0	0	0	0	0	0	0	0	138,625	0	0
新潟県	865,658	383,564	0	0	0	0	9,680	0	0	133,359	129,754	0
山梨県												
長野県	395,740	39,129	0	0	0	0	0	0	0	160,364	0	0
静岡県	119,249	0	0	0	0	0	0	13,032	0	29,858	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	507,103	356,403	0	0	0	0	0	150,700	0	0	0	0
岐阜県	1,965,912	144,653	0	0	0	8	0	0	0	0	25,067	0
三重県	1,056,611	1,056,431	0	0	0	0	0	160	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	242,190	0	0	0	0	0	0	0	0	241,691	0	0
福井県	134,411	84,241	0	0	0	0	0	0	0	48,670	0	0
滋賀県	586,916	250,984	0	0	0	0	0	21,000	8,000	0	0	0
京都府	461,786	239,061	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	220,768	220,768	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	1,660,969	917,158	0	0	0	0	0	0	45,489	698,022	0	0
奈良県	575,069	485,527	0	0	0	0	0	0	0	89,542	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	984,761	984,761	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	1,473,149	1,382,333	0	0	0	0	0	0	0	23,479	0	0
岡山県	20,110	11,536	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	881,719	881,719	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	1,549,630	1,324,128	6,700	0	124,540	0	0	0	0	0	0	0

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	42,956	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	2,111,803	2,111,803	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	131,678	125,406	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	89,761	20,624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	2,727,845	1,592,535	0	113,168	6,241	0	3,217	0	0	0	0	0
佐賀県	603,819	426,885	0	0	0	0	0	0	0	53,316	117,657	0
長崎県	761,348	0	0	0	0	7,062	0	0	0	733,997	17,301	0
熊本県	1,715,409	1,194,511	6,218	43,784	0	0	0	0	271	165,254	1,366	93,343
大分県	217,317	27,676	0	0	0	0	0	0	0	24,036	0	0
宮崎県	274,234	6,458	0	0	0	140,119	0	0	0	14,844	0	0
鹿児島県	619,745	126,197	0	0	0	0	0	464	0	139,009	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	7,885,406	2,247,422	646,267	1,160,994	1,806	15,122	57,360	0	0	2,940	0	0	1,052
北海道局	17,867	19,100	1,822	3,345	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	4,515,976	138,942	325,647	734,266	0	0	0	0	0	0	0	0	1,052
関東局	1,074,049	343,941	70,400	260,316	0	0	30,460	0	0	0	0	0	0
中部局	152,161	1,600,000	1,290	43,252	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	193,698	20,601	245,478	59,980	0	11,700	0	0	0	0	0	0	0
中国局	49,118	92,456	0	18,219	1,806	0	8,274	0	0	0	0	0	0
四国局	114,750	0	0	0	0	0	3,615	0	0	0	0	0	0
九州局	1,767,787	32,382	1,630	41,616	0	3,422	15,011	0	0	2,940	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	17,867	19,100	1,822	3,345	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	970,889	119,142	164,427	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	3,542,079	0	146,368	145,198	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	1,158	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	3,008	19,800	14,852	587,910	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,052
茨城県	117,729	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	507,570	0	0	236,130	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	385,963	34,867	0	0	0	0	15,000	0	0	0	0	0	0
埼玉県													
千葉県													
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	1,900	112,860	70,400	24,141	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県													
長野県	21,988	174,214	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	38,899	22,000	0	0	0	0	15,460	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	152,161	1,600,000	1,270	42,753	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	0	0	20	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	0
石川県	0	0	0	499	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	0	0	1,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	97,000	0	151,752	58,180	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	96,698	20,601	93,726	0	0	11,700	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	0	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	49,118	0	0	18,219	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	8,274	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	0	92,456	0	0	1,806	0	0	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	39,521	0	0	0	0	0	3,435	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	6,272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	68,957	0	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0	0
福岡県	1,008,662	0	0	0	0	3,422	600	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	5,961	0	0	0	0	0	0
長崎県	2,986	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	172,908	29,825	0	7,929	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	154,215	0	0	0	0	0	8,450	0	0	2,940	0	0	0
宮崎県	112,813	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	316,203	2,557	1,628	33,687	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	2,341,365	250,728	0	0	674,089	5,765	0	0	217,043	18,971	0	0
北海道局	691,059	0	0	0	674,089	0	0	0	16,970	0	0	0
東北局	474,782	0	0	0	0	0	0	0	123,361	0	0	0
関東局	408,656	0	0	0	0	0	0	0	17,532	18,971	0	0
中部局	370,568	250,728	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	192,756	0	0	0	0	0	0	0	37,206	0	0	0
中国局	105,521	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	98,023	0	0	0	0	5,765	0	0	21,974	0	0	0
九州局												
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	691,059	0	0	0	674,089	0	0	0	16,970	0	0	0
青森県	85,109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県												
宮城県												
秋田県	171,641	0	0	0	0	0	0	0	50,000	0	0	0
山形県	96,059	0	0	0	0	0	0	0	13,246	0	0	0
福島県	121,973	0	0	0	0	0	0	0	60,115	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	192,337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県												
千葉県												
東京都	9,060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	18,761	0	0	0	0	0	0	0	0	18,761	0	0
新潟県	188,198	0	0	0	0	0	0	0	17,532	210	0	0
山梨県												
長野県												
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	160,915	156,885	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	93,662	92,392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県												
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	115,991	1,451	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	192,756	0	0	0	0	0	0	0	37,206	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	22,497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	83,024	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	8,971	0	0	0	0	5,765	0	0	671	0	0	0
高知県												
福岡県												
佐賀県												
長崎県												
熊本県	15,043	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	55,924	0	0	0	0	0	0	0	21,303	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	18,085	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	ベントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	30,781	268,462	5,135	185,123	0	0	18,499	308,917	157,116	174,919	17,287	4,030	4,500
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	28,645	0	3,255	59,224	0	0	0	147,242	24,225	83,711	619	0	4,500
関東局	2,136	112,912	0	300	0	0	0	123,914	132,891	0	0	0	0
中部局	0	0	0	101,046	0	0	0	0	0	13,794	970	4,030	0
近畿局	0	155,550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	0	0	0	8,861	0	0	18,499	37,761	0	40,400	0	0	0
四国局	0	0	1,880	15,692	0	0	0	0	0	37,014	15,698	0	0
九州局													
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	ベントナイト	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	3,255	0	0	0	0	81,854	0	0	0	0	0
宮城県													
秋田県	250	0	0	30,880	0	0	0	0	6,800	83,711	0	0	0
山形県	0	0	0	0	0	0	0	65,388	17,425	0	0	0	0
福島県	28,395	0	0	28,344	0	0	0	0	0	0	619	0	4,500
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県													
埼玉県	2,136	109,104	0	0	0	0	0	81,097	0	0	0	0	0
千葉県													
東京都	0	0	0	0	0	0	0	9,060	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県													
山梨県	0	3,808	0	0	0	0	0	33,757	132,891	0	0	0	0
長野県													
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	ベントナイト	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	4,030	0
岐阜県	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	970	0	0
三重県													
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	100,746	0	0	0	0	0	13,794	0	0	0
福井県	0	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	0
京都府	0	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	0
兵庫県	0	155,550	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	8,861	0	0	0	11,236	0	2,400	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	18,499	26,525	0	38,000	0	0	0
広島県													
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	ベントナイト	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	1,880	0	0	0	0	0	0	0	655	0	0
高知県													
福岡県													
佐賀県													
長崎県													
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,043	0	0	
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34,621	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	15,692	0	0	0	0	0	2,393	0	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 未満	1千ト ～ 1万ト未満	1万ト ～ 10万ト 未満	10万ト ～ 50万ト 未満	50万ト ～ 100万ト 未満	100万 ～ 200万ト 未満	200万 ト以上	計	1千ト 未満	1千ト ～ 1万ト未満	1万ト ～ 10万ト 未満	10万ト ～ 50万ト 未満	50万ト ～ 100万ト 未満	100万 ～ 200万ト 未満	200万 ト以上
全国計	2,506	616	436	835	523	72	24	0	1,438	250	148	520	433	66	21	0
北海道局	160	25	19	74	41	1	0	0	123	19	14	58	31	1	0	0
東北局	688	163	106	236	150	27	6	0	447	96	52	152	119	24	4	0
関東局	321	83	50	92	70	16	10	0	222	40	24	68	64	16	10	0
中部局	232	70	49	59	49	3	2	0	123	20	21	39	39	3	1	0
近畿局	207	52	21	70	47	13	4	0	118	28	6	31	37	12	4	0
中国局	307	58	67	122	59	1	0	0	137	10	10	69	48	0	0	0
四国局	591	165	124	182	107	11	2	0	64	14	6	20	21	3	0	0
九州局									204	23	15	83	74	7	2	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	160	25	19	74	41	1	0	0	123	19	14	58	31	1	0	0
青森県									40	10	3	15	12	0	0	0
岩手県	392	89	44	137	101	17	4	0	103	30	15	33	23	2	0	0
宮城県									155	26	14	52	47	13	3	0
秋田県	65	9	20	29	7	0	0	0	37	5	5	20	7	0	0	0
山形県	101	25	21	37	16	2	0	0	51	14	9	14	12	2	0	0
福島県	130	40	21	33	26	8	2	0	61	11	6	18	18	7	1	0
茨城県	45	11	5	11	9	7	2	0	29	2	1	8	9	7	2	0
栃木県	37	15	5	2	11	2	2	0	20	4	0	2	10	2	2	0
群馬県									20	5	2	7	4	2	0	0
埼玉県	42	9	5	13	9	5	1	0	12	2	1	3	2	3	1	0
千葉県									0	0	0	0	0	0	0	
東京都	12	1	1	1	7	0	2	0	12	1	1	1	7	0	2	0
神奈川県	29	10	6	7	4	0	2	0	13	6	0	1	4	0	2	0
新潟県									29	5	5	14	5	0	0	0
山梨県	129	34	25	48	19	2	1	0	12	1	1	2	5	2	1	0
長野県									48	11	10	20	7	0	0	0
静岡県	27	3	3	10	11	0	0	0	27	3	3	10	11	0	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 未満	1千ト ～ 1万ト未満	1万ト ～ 10万ト 未満	10万ト ～ 50万ト 未満	50万ト ～ 100万ト 未満	100万 ～ 200万ト 未満	200万 ト以上	計	1千ト 未満	1千ト ～ 1万ト未満	1万ト ～ 10万ト 未満	10万ト ～ 50万ト 未満	50万ト ～ 100万ト 未満	100万 ～ 200万ト 未満	200万 ト以上
愛知県	76	20	16	21	18	1	0	0	43	4	7	16	15	1	0	0
岐阜県	116	31	25	29	27	2	2	0	37	8	8	11	10	0	0	0
三重県									26	2	2	8	11	2	1	0
富山県	11	6	3	2	0	0	0	0	11	6	3	2	0	0	0	0
石川県	29	13	5	7	4	0	0	0	6	0	1	2	3	0	0	0
福井県	20	1	2	11	6	0	0	0	14	1	0	7	6	0	0	0
滋賀県	40	16	5	15	4	0	0	0	17	6	2	6	3	0	0	0
京都府	50	11	10	17	10	2	0	0	22	3	3	4	10	2	0	0
大阪府	18	2	0	7	5	4	0	0	12	2	0	2	4	4	0	0
兵庫県	56	15	1	13	18	6	3	0	42	12	1	10	11	5	3	0
奈良県	16	4	3	6	2	0	1	0	4	1	0	1	1	0	1	0
和歌山県	7	3	0	1	2	1	0	0	7	3	0	1	2	1	0	0
鳥取県	25	1	6	14	3	1	0	0	10	0	2	5	3	0	0	0
島根県	67	11	14	33	9	0	0	0	31	3	1	21	6	0	0	0
岡山県	215	46	47	75	47	0	0	0	29	2	1	9	17	0	0	0
広島県									34	2	1	18	13	0	0	0
山口県									33	3	5	16	9	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	14	5	7	4	1	0	0	20	8	2	5	4	1	0	0
香川県	81	46	19	7	8	1	0	0	14	4	2	3	5	0	0	0
愛媛県	257	64	54	88	43	6	2	0	19	1	1	7	8	2	0	0
高知県									11	1	1	5	4	0	0	0
福岡県									38	12	0	12	10	2	2	0
佐賀県									19	2	0	9	7	1	0	0
長崎県									24	1	1	12	9	1	0	0
熊本県	106	26	26	37	15	2	0	0	35	2	4	16	11	2	0	0
大分県	32	5	5	13	8	1	0	0	21	2	1	9	8	1	0	0
宮崎県	20	0	3	7	10	0	0	0	20	0	3	7	10	0	0	0
鹿児島県	64	10	12	23	19	0	0	0	47	4	6	18	19	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	100万～200万トン未満	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	945	334	238	280	84	6	3	0	123	32	50	35	6	0	0	0
北海道局	31	3	5	15	8	0	0	0	6	3	0	1	2	0	0	0
東北局	205	61	36	72	31	3	2	0	36	6	18	12	0	0	0	0
関東局	83	41	19	19	4	0	0	0	16	2	7	5	2	0	0	0
中部局	85	40	21	14	9	0	1	0	24	10	7	6	1	0	0	0
近畿局	85	23	15	37	9	1	0	0	4	1	0	2	1	0	0	0
中国局	154	44	49	49	11	1	0	0	16	4	8	4	0	0	0	0
四国局	127	64	47	12	3	1	0	0	21	6	10	5	0	0	0	0
九州局	175	58	46	62	9	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	31	3	5	15	8	0	0	0	6	3	0	1	2	0	0	0
青森県	6	2	0	4	0	0	0	0	5	1	2	2	0	0	0	0
岩手県	43	16	5	15	7	0	0	0								
宮城県	40	4	5	16	12	2	1	0								
秋田県	12	3	5	4	0	0	0	0	16	1	10	5	0	0	0	0
山形県	44	10	9	21	4	0	0	0	6	1	3	2	0	0	0	0
福島県	60	26	12	12	8	1	1	0	9	3	3	3	0	0	0	0
茨城県	16	9	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	17	11	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	4	0	0	2	2	0	0	0	6	2	2	1	1	0	0	0
埼玉県																
千葉県																
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	16	4	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	13	3	3	6	1	0	0	0	10	0	5	4	1	0	0	0
山梨県																
長野県																
静岡県	17	14	1	2	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	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	16	6	4	2	0	0	0	5	0	3	1	1	0	0	0
岐阜県	36	13	15	6	1	0	1	0	5	3	0	2	0	0	0	0
三重県	12	5	0	2	5	0	0	0								
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0								
石川県	9	6	0	2	1	0	0	0	14	7	4	3	0	0	0	0
福井県	6	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	23	10	3	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	28	8	7	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	6	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	10	2	0	1	6	1	0	0	4	1	0	2	1	0	0	0
奈良県	12	3	3	5	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	15	1	4	9	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	28	6	7	12	3	0	0	0	8	2	6	0	0	0	0	0
岡山県	13	6	7	0	0	0	0	0	8	2	2	4	0	0	0	0
広島県	29	8	9	8	4	0	0	0								
山口県	69	23	22	20	4	0	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	11	6	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	67	42	17	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	42	14	26	2	0	0	0	0	4	2	1	1	0	0	0	0
高知県	7	2	1	4	0	0	0									
福岡県	63	18	12	29	4	0	0									
佐賀県	24	8	9	6	1	0	0									
長崎県	6	3	2	1	0	0	0									
熊本県	62	21	16	21	4	0	0	0	9	3	6	0	0	0	0	0
大分県	7	3	3	1	0	0	0	0	4	0	1	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	13	5	4	4	0	0	0	0	4	1	2	1	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	2,530	155	2,305	41	19	10	1,458	71	1,364	16	0	7
北海道局	160	3	157	0	0	0	123	1	122	0	0	0
東北局	688	35	628	19	1	5	450	21	413	12	0	4
関東局	321	18	292	4	7	0	222	5	216	1	0	0
中部局	239	28	200	2	7	2	128	15	110	1	0	2
近畿局	207	12	194	0	1	0	118	5	113	0	0	0
中国局	319	21	283	10	3	2	143	9	132	1	0	1
四国局	596	38	551	6	0	1	65	3	62	0	0	0
九州局							209	12	196	1	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	160	3	157	0	0	0	123	1	122	0	0	0
青森県	396	23	359	10	0	4	39	1	38	0	0	0
岩手県							106	5	98	1	0	2
宮城県							158	9	138	9	0	2
秋田県	66	1	58	6	1	0	38	0	36	2	0	0
山形県	98	4	92	2	0	0	49	2	47	0	0	0
福島県	128	7	119	1	0	1	60	4	56	0	0	0
茨城県	45	9	36	0	0	0	29	1	28	0	0	0
栃木県	37	1	29	0	7	0	20	1	19	0	0	0
群馬県	42	0	42	0	0	0	20	0	20	0	0	0
埼玉県							12	0	12	0	0	0
千葉県							0	0	0	0	0	0
東京都	12	0	12	0	0	0	12	0	12	0	0	0
神奈川県	29	5	24	0	0	0	13	0	13	0	0	0
新潟県	129	3	122	4	0	0	29	1	27	1	0	0
山梨県							12	0	12	0	0	0
長野県							48	2	46	0	0	0
静岡県	27	0	27	0	0	0	27	0	27	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	81	12	65	2	1	1	46	5	39	1	0	1
岐阜県	118	12	105	0	0	1	39	2	36	0	0	1
三重県							26	4	22	0	0	0
富山県	11	1	10	0	0	0	11	1	10	0	0	0
石川県	29	3	20	0	6	0	6	3	3	0	0	0
福井県	20	0	20	0	0	0	14	0	14	0	0	0
滋賀県	40	8	32	0	0	0	17	4	13	0	0	0
京都府	50	1	49	0	0	0	22	0	22	0	0	0
大阪府	18	0	18	0	0	0	12	0	12	0	0	0
兵庫県	56	0	55	0	1	0	42	0	42	0	0	0
奈良県	16	3	13	0	0	0	4	1	3	0	0	0
和歌山県	7	0	7	0	0	0	7	0	7	0	0	0
鳥取県	28	4	23	0	0	1	12	2	10	0	0	0
島根県	68	4	62	0	2	0	32	3	29	0	0	0
岡山県	223	13	198	10	1	1	30	1	29	0	0	0
広島県							35	0	33	1	0	1
山口県							34	3	31	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	32	4	28	0	0	0	21	2	19	0	0	0
香川県	82	4	78	0	0	0	14	1	13	0	0	0
愛媛県	259	10	242	6	0	1	19	0	19	0	0	0
高知県							11	0	11	0	0	0
福岡県							37	1	36	0	0	0
佐賀県							21	2	19	0	0	0
長崎県							25	0	24	1	0	0
熊本県	108	13	95	0	0	0	38	5	33	0	0	0
大分県	31	1	30	0	0	0	21	0	21	0	0	0
宮崎県	20	2	18	0	0	0	20	2	18	0	0	0
鹿児島県	64	4	60	0	0	0	47	2	45	0	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	949	77	836	21	12	3	123	7	105	4	7	0
北海道局	31	2	29	0	0	0	6	0	6	0	0	0
東北局	203	13	185	3	1	1	35	1	30	4	0	0
関東局	83	13	60	3	7	0	16	0	16	0	0	0
中部局	87	11	73	1	2	0	24	2	17	0	5	0
近畿局	85	7	78	0	0	0	4	0	3	0	1	0
中国局	159	10	137	9	2	1	17	2	14	0	1	0
四国局	128	5	122	1	0	0	21	2	19	0	0	0
九州局	173	16	152	4	0	1						
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	31	2	29	0	0	0	6	0	6	0	0	0
青森県	6	0	6	0	0	0	4	0	4	0	0	0
岩手県	43	5	38	0	0	0						
宮城県	40	3	37	0	0	0						
秋田県	12	0	10	1	1	0	16	1	12	3	0	0
山形県	43	2	40	1	0	0	6	0	5	1	0	0
福島県	59	3	54	1	0	1	9	0	9	0	0	0
茨城県	16	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	17	0	10	0	7	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	4	0	4	0	0	0	6	0	6	0	0	0
埼玉県												
千葉県												
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	16	5	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	13	0	13	0	0	0	10	0	10	0	0	0
山梨県												
長野県												
静岡県	17	0	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	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	30	6	23	1	0	0	5	1	3	0	1	0
岐阜県	36	4	32	0	0	0	5	1	4	0	0	0
三重県	12	1	11	0	0	0						
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	9	0	7	0	2	0	14	0	10	0	4	0
福井県	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	23	4	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	28	1	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	10	0	10	0	0	0	4	0	3	0	1	0
奈良県	12	2	10	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	16	2	13	0	0	1	0	0	0	0	0	0
島根県	28	1	26	0	1	0	8	0	7	0	1	0
岡山県	14	2	11	1	0	0	9	2	7	0	0	0
広島県	30	1	29	0	0	0						
山口県	71	4	58	8	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	11	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	68	3	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	42	0	42	0	0	0	4	0	4	0	0	0
高知県	7	0	6	1	0	0						
福岡県	63	6	53	3	0	1						
佐賀県	23	0	23	0	0	0						
長崎県	7	1	5	1	0	0						
熊本県	61	8	53	0	0	0	9	0	9	0	0	0
大分県	6	1	5	0	0	0	4	0	4	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	13	0	13	0	0	0	4	2	2	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	ドーザーシャベル	ホイールシャベル	ブルドーザー	計	ロータリル	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	53	2,452	7,497	5,548	169	869	911	1,693	1,097	207	388	1	468	10	1,371	198
北海道局	0	160	555	345	8	114	88	108	105	2	1	0	6	0	149	27
東北局	1	687	2,057	1,566	43	130	318	313	230	34	49	0	51	1	274	35
関東局	23	298	991	720	26	81	164	226	141	27	58	0	75	1	156	16
中部局	16	225	658	468	15	99	76	135	90	17	28	0	46	0	152	10
近畿局	2	197	627	442	14	93	78	117	112	1	4	0	9	1	145	26
中国局	0	307	897	686	23	123	65	164	137	12	15	0	43	2	145	18
四国局	11	578	1,712	1,321	40	229	122	630	282	114	233	1	238	5	350	66
九州局																
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	160	555	345	8	114	88	108	105	2	1	0	6	0	149	27
青森県	0	392	1,241	956	23	65	197	139	129	2	8	0	20	1	158	14
岩手県																
宮城県																
秋田県	1	64	162	124	2	18	18	29	27	1	1	0	4	0	41	6
山形県	0	101	235	171	4	21	39	46	26	20	0	0	1	0	29	3
福島県	0	130	419	315	14	26	64	99	48	11	40	0	26	0	46	12
茨城県	1	44	175	134	2	20	19	94	35	16	43	0	45	0	19	8
栃木県	9	28	110	74	3	7	26	7	7	0	0	0	0	0	15	0
群馬県	3	39	149	105	2	12	30	20	20	0	0	0	5	0	21	2
埼玉県																
千葉県																
東京都	2	10	46	28	3	3	12	19	19	0	0	0	0	0	7	1
神奈川県	1	28	93	53	6	14	20	33	11	8	14	0	11	1	14	1
新潟県	7	122	314	248	9	15	42	38	34	3	1	0	13	0	57	4
山梨県																
長野県																
静岡県	0	27	104	78	1	10	15	15	15	0	0	0	1	0	23	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	74	238	173	4	37	24	70	33	15	22	0	34	0	55	6
岐阜県	4	116	334	234	7	52	41	55	47	2	6	0	12	0	81	3
三重県																
富山県	0	11	27	17	2	3	5	3	3	0	0	0	0	0	8	0
石川県	7	24	59	44	2	7	6	7	7	0	0	0	0	0	8	1
福井県	0	20	56	43	2	4	7	13	13	0	0	0	0	0	20	2
滋賀県	1	37	109	65	10	15	19	9	8	1	0	0	1	0	14	3
京都府	1	49	163	118	1	32	12	25	21	0	4	0	2	0	39	4
大阪府	0	18	71	47	0	11	13	12	12	0	0	0	0	0	12	2
兵庫県	0	51	152	113	1	25	13	48	48	0	0	0	6	1	50	14
奈良県	0	16	60	46	0	4	10	5	5	0	0	0	0	0	5	0
和歌山県	0	6	16	10	0	2	4	5	5	0	0	0	0	0	5	1
鳥取県	0	25	77	61	0	9	7	8	8	0	0	0	1	0	7	0
島根県	0	67	179	153	1	12	13	33	33	0	0	0	3	1	31	3
岡山県	0	215	641	472	22	102	45	123	96	12	15	0	39	1	107	15
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	30	65	53	2	0	10	5	5	0	0	0	3	0	17	0
香川県	0	80	231	175	9	38	9	220	61	19	139	1	111	2	40	40
愛媛県	7	250	776	612	15	90	59	288	111	93	84	0	101	0	151	9
高知県																
福岡県																
佐賀県																
長崎県																
熊本県	3	103	299	216	11	46	26	42	32	1	9	0	15	0	48	6
大分県	1	31	92	77	0	11	4	17	16	1	0	0	1	0	22	3
宮崎県	0	20	69	49	2	12	6	20	20	0	0	0	3	0	18	3
鹿児島県	0	64	180	139	1	32	8	38	37	0	1	0	4	3	54	5
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
全国計	17	1,418	4,788	3,462	97	564	665	922	890	12	20	0	86	6	992	95
北海道局	0	123	432	255	8	88	81	86	85	0	1	0	3	0	113	19
東北局	0	447	1,440	1,080	25	99	236	204	191	7	6	0	20	1	200	19
関東局	11	211	751	535	18	58	140	126	125	0	1	0	10	0	127	6
中部局	2	124	409	293	8	52	56	77	75	1	1	0	10	0	102	5
近畿局	2	110	399	269	7	69	54	95	95	0	0	0	4	0	107	14
中国局	0	137	425	328	7	67	23	104	104	0	0	0	13	2	107	14
四国局	0	64	215	164	6	23	22	52	44	3	5	0	12	0	53	3
九州局	2	202	717	538	18	108	53	178	171	1	6	0	14	3	183	15
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	ドロップホール	ブレイカー	発破
北海道	0	123	432	255	8	88	81	86	85	0	1	0	3	0	113	19
青森県	0	40	114	87	1	11	15	26	26	0	0	0	2	0	19	2
岩手県	0	103	291	233	5	18	35	50	50	0	0	0	5	0	59	7
宮城県	0	155	558	404	12	29	113	35	32	2	1	0	3	1	43	2
秋田県	0	37	102	82	0	9	11	21	21	0	0	0	2	0	32	2
山形県	0	51	131	93	2	14	22	27	24	3	0	0	1	0	20	2
福島県	0	61	244	181	5	18	40	45	38	2	5	0	7	0	27	4
茨城県	1	28	125	95	0	12	18	30	29	0	1	0	4	0	15	1
栃木県	1	19	88	55	3	5	25	7	7	0	0	0	0	0	12	0
群馬県	3	17	62	47	1	4	10	8	8	0	0	0	1	0	10	0
埼玉県	0	12	45	28	1	5	11	9	9	0	0	0	1	0	8	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	2	10	46	28	3	3	12	19	19	0	0	0	0	0	7	1
神奈川県	1	12	50	26	1	5	18	10	10	0	0	0	0	0	5	1
新潟県	1	28	66	54	0	6	6	4	4	0	0	0	0	0	6	1
山梨県	0	12	47	34	1	3	9	7	7	0	0	0	1	0	12	0
長野県	2	46	118	90	7	5	16	17	17	0	0	0	2	0	29	2
静岡県	0	27	104	78	1	10	15	15	15	0	0	0	1	0	23	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				コンブ レツサ	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	43	154	113	2	20	19	31	29	1	1	0	7	0	42	3
岐阜県	0	38	109	79	3	13	14	19	19	0	0	0	3	0	27	0
三重県	0	26	94	67	1	12	14	20	20	0	0	0	0	0	21	1
富山県	0	11	27	17	2	3	5	3	3	0	0	0	0	0	8	0
石川県	2	6	25	17	0	4	4	4	4	0	0	0	0	0	4	1
福井県	0	14	42	31	2	4	5	13	13	0	0	0	0	0	12	2
滋賀県	1	16	49	32	4	5	8	5	5	0	0	0	0	0	5	0
京都府	1	21	99	64	0	27	8	20	20	0	0	0	2	0	31	4
大阪府	0	12	52	34	0	8	10	12	12	0	0	0	0	0	12	2
兵庫県	0	37	114	78	1	22	13	36	36	0	0	0	2	0	38	5
奈良県	0	4	27	20	0	1	6	4	4	0	0	0	0	0	4	0
和歌山県	0	6	16	10	0	2	4	5	5	0	0	0	0	0	5	1
鳥取県	0	10	28	24	0	3	1	4	4	0	0	0	1	0	5	0
島根県	0	31	86	72	0	7	7	25	25	0	0	0	2	1	24	2
岡山県	0	29	125	92	4	21	8	31	31	0	0	0	8	1	32	4
広島県	0	34	92	72	1	16	3	25	25	0	0	0	2	0	25	5
山口県	0	33	94	68	2	20	4	19	19	0	0	0	0	0	21	3

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	20	42	37	1	0	4	5	5	0	0	0	0	0	8	0
香川県	0	14	60	42	3	6	9	23	15	3	5	0	7	0	14	0
愛媛県	0	19	74	53	2	12	7	14	14	0	0	0	5	0	16	3
高知県	0	11	39	32	0	5	2	10	10	0	0	0	0	0	15	0
福岡県	1	37	124	82	2	24	16	34	34	0	0	0	0	0	33	1
佐賀県	1	18	73	54	2	12	5	19	14	0	5	0	2	0	15	1
長崎県	0	24	76	62	4	7	3	25	25	0	0	0	1	0	24	2
熊本県	0	35	150	107	7	22	14	31	29	1	1	0	6	0	26	1
大分県	0	21	72	61	0	7	4	16	16	0	0	0	0	0	19	2
宮崎県	0	20	69	49	2	12	6	20	20	0	0	0	3	0	18	3
鹿児島県	0	47	153	123	1	24	5	33	33	0	0	0	2	3	48	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
全国計	31	915	2,439	1,889	59	279	212	738	195	178	364	1	369	3	348	99
北海道局	0	31	104	73	0	24	7	18	16	2	0	0	2	0	33	6
東北局	1	204	535	433	12	24	66	90	37	10	43	0	31	0	66	16
関東局	12	71	196	152	8	23	13	99	15	27	57	0	63	1	28	10
中部局	9	81	211	149	4	40	18	58	15	16	27	0	32	0	48	5
近畿局	0	83	221	166	7	24	24	20	15	1	4	0	3	0	36	12
中国局	0	154	436	330	13	56	37	58	31	12	15	0	30	0	36	4
四国局	0	125	363	293	7	51	12	353	55	98	199	1	179	2	63	41
九州局	9	166	373	293	8	37	35	42	11	12	19	0	29	0	38	5
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 レツサ	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	31	104	73	0	24	7	18	16	2	0	0	2	0	33	6
青森県	0	6	16	13	0	3	0	4	4	0	0	0	0	0	7	1
岩手県	0	43	92	79	2	3	8	11	11	0	0	0	3	0	18	0
宮城県	0	40	157	131	2	1	23	13	6	0	7	0	7	0	12	2
秋田県	1	11	27	19	0	8	0	7	5	1	1	0	2	0	7	4
山形県	0	44	94	71	2	4	17	2	2	0	0	0	0	0	6	1
福島県	0	60	149	120	6	5	18	53	9	9	35	0	19	0	16	8
茨城県	0	16	50	39	2	8	1	64	6	16	42	0	41	0	4	7
栃木県	8	9	22	19	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0
群馬県	0	4	22	18	0	3	1	3	3	0	0	0	3	0	3	2
埼玉県																
千葉県																
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	16	43	27	5	9	2	23	1	8	14	0	11	1	9	0
新潟県	2	11	32	27	0	1	4	2	2	0	0	0	0	0	8	1
山梨県																
長野県	2	15	27	22	1	0	4	7	3	3	1	0	8	0	1	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 レツサ	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	4	26	68	50	2	11	5	39	4	14	21	0	23	0	13	3
岐阜県	2	35	75	52	1	11	11	2	2	0	0	0	1	0	15	1
三重県	2	12	49	31	1	15	2	14	6	2	6	0	8	0	17	1
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	1	8	19	16	0	3	0	3	3	0	0	0	0	0	3	0
福井県	0	6	14	12	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	8	0
滋賀県	0	21	60	33	6	10	11	4	3	1	0	0	1	0	9	3
京都府	0	28	64	54	1	5	4	5	1	0	4	0	0	0	8	0
大阪府	0	6	19	13	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	10	31	28	0	3	0	10	10	0	0	0	2	0	10	9
奈良県	0	12	33	26	0	3	4	1	1	0	0	0	0	0	1	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	15	49	37	0	6	6	4	4	0	0	0	0	0	2	0
島根県	0	28	80	69	0	5	6	6	6	0	0	0	1	0	5	1
岡山県	0	13	40	29	5	6	0	26	1	10	15	0	18	0	2	3
広島県	0	29	77	55	4	14	4	8	6	2	0	0	2	0	13	0
山口県	0	69	190	140	4	25	21	14	14	0	0	0	9	0	14	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 レツサ	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	10	23	16	1	0	6	0	0	0	0	0	3	0	9	0
香川県	0	66	171	133	6	32	0	197	46	16	134	1	104	2	26	40
愛媛県	0	42	139	121	0	15	3	151	8	79	64	0	70	0	24	1
高知県	0	7	30	23	0	4	3	5	1	3	1	0	2	0	4	0
福岡県	3	60	137	112	1	5	19	6	2	0	4	0	3	0	9	0
佐賀県	1	23	67	61	4	1	1	17	2	10	5	0	13	0	5	1
長崎県	1	5	8	6	0	2	0	6	0	1	5	0	5	0	3	0
熊本県	3	59	130	97	3	18	12	7	3	0	4	0	5	0	12	3
大分県	1	6	9	6	0	3	0	1	0	1	0	0	1	0	3	1
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	13	22	11	0	8	3	5	4	0	1	0	2	0	6	0
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
全国計	5	119	270	197	13	26	34	33	12	17	4	0	13	1	31	4
北海道局	0	6	19	17	0	2	0	4	4	0	0	0	1	0	3	2
東北局	0	36	82	53	6	7	16	19	2	17	0	0	0	0	8	0
関東局	0	16	44	33	0	0	11	1	1	0	0	0	2	0	1	0
中部局	5	20	38	26	3	7	2	0	0	0	0	0	4	0	2	0
近畿局	0	4	7	7	0	0	0	2	2	0	0	0	2	1	2	0
中国局	0	16	36	28	3	0	5	2	2	0	0	0	0	0	2	0
四国局	0	21	44	33	1	10	0	5	1	0	4	0	4	0	13	2
九州局																
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					コンプ 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	6	19	17	0	2	0	4	4	0	0	0	1	0	3	2
青森県	0	5	13	9	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県																
宮城県																
秋田県	0	16	33	23	2	1	7	1	1	0	0	0	0	0	2	0
山形県	0	6	10	7	0	3	0	17	0	17	0	0	0	0	3	0
福島県	0	9	26	14	3	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	6	20	12	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県																
千葉県																
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	0	10	24	21	0	0	3	1	1	0	0	0	2	0	1	0
山梨県																
長野県																
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					コンプ 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	1	5	16	10	0	6	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
岐阜県	0	5	7	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
三重県																	
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	10	15	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
福井県	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
京都府	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
兵庫県	0	4	7	7	0	0	0	2	2	0	0	0	2	1	2	0	
奈良県	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	
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
島根県	0	8	13	12	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	
岡山県	0	8	23	16	2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県																	
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 レツサ	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
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	4	9	6	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0
高知県																
福岡県																
佐賀県																
長崎県	0	9	19	12	1	6	0	4	0	0	4	0	4	0	10	2
熊本県																
大分県	0	4	11	10	0	1	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
鹿児島県	0	4	5	5	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	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)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
全国計	1,476	1,030	13,441	13,383	10,230	1,369	161	1,623	58
北海道局	75	85	2,410	2,394	2,210	23	21	140	16
東北局	504	184	2,631	2,626	2,012	185	10	419	5
関東局	116	205	2,573	2,571	1,996	46	39	489	2
中部局	144	88	611	599	292	164	84	59	12
近畿局	124	83	1,372	1,372	993	185	0	194	0
中国局	190	117	1,057	1,043	713	161	5	165	14
四国局	323	268	2,787	2,778	2,014	605	2	157	9
九州局									
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)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
北海道	75	85	2,410	2,394	2,210	23	21	140	16
青森県	291	101	1,406	1,405	1,044	126	5	230	1
岩手県									
宮城県									
秋田県	43	22	183	183	171	3	0	9	0
山形県	81	20	405	405	369	23	0	13	0
福島県	89	41	637	633	428	33	5	167	4
茨城県	35	10	863	861	643	20	1	197	2
栃木県	7	30	53	53	27	0	0	26	0
群馬県	14	28	419	419	386	4	0	29	0
埼玉県									
千葉県									
東京都	9	3	435	435	252	0	38	145	0
神奈川県	7	22	311	311	268	1	0	43	0
新潟県	33	96	450	450	400	22	0	28	0
山梨県									
長野県									
静岡県	11	16	41	41	20	0	0	21	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 ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
愛知県	39	37	173	173	39	88	14	32	0
岐阜県	71	45	412	400	243	69	63	25	12
三重県									
富山県	10	1	0	0	0	0	0	0	0
石川県	24	5	26	26	10	7	7	2	0
福井県	11	9	51	51	25	9	0	17	0
滋賀県	36	4	32	32	0	32	0	0	0
京都府	35	15	156	156	65	53	0	38	0
大阪府	9	9	189	189	119	27	0	43	0
兵庫県	20	36	826	826	715	48	0	63	0
奈良県	11	5	80	80	64	16	0	0	0
和歌山県	2	5	38	38	5	0	0	33	0
鳥取県	20	5	29	29	21	8	0	0	0
島根県	39	28	165	165	118	24	0	22	0
岡山県	131	84	864	850	574	128	5	143	14
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	26	5	57	57	46	0	0	11	0
香川県	29	52	208	203	162	4	0	36	5
愛媛県	137	120	1,506	1,503	923	511	1	68	3
高知県									
福岡県									
佐賀県									
長崎県									
熊本県	77	29	346	346	281	39	1	25	0
大分県	18	14	182	182	171	10	0	1	0
宮崎県	5	15	216	216	193	21	0	2	0
鹿児島県	31	33	272	272	238	20	0	14	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	1,405	68	1,065	302	3,158	800	4,093	827	151	301,685
北海道局	53	0	107	29	273	48	322	80	16	6,426
東北局	456	10	222	63	614	132	659	169	10	70,248
関東局	182	4	135	45	481	125	686	144	6	92,288
中部局	154	4	110	20	298	98	444	60	28	17,700
近畿局	93	3	111	37	345	99	475	92	49	35,086
中国局	165	0	141	29	413	114	545	95	10	19,546
四国局	302	47	239	79	734	184	962	187	32	60,391
九州局										
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	53	0	107	29	273	48	322	80	16	6,426
青森県	264	8	120	27	339	69	351	89	6	44,543
岩手県										
宮城県										
秋田県	29	1	35	10	88	11	85	12	1	3,621
山形県	77	1	23	10	73	14	67	17	1	6,290
福島県	86	0	44	16	114	38	156	51	2	15,794
茨城県	23	0	22	10	90	22	154	30	2	17,242
栃木県	27	0	10	3	37	7	48	11	0	2,500
群馬県	21	1	20	7	63	11	103	15	0	11,536
埼玉県										
千葉県										
東京都	3	0	9	6	44	18	75	17	0	22,900
神奈川県	21	0	8	4	34	14	54	16	1	17,400
新潟県	82	3	44	13	141	30	157	38	3	18,510
山梨県										
長野県										
静岡県	5	0	22	2	72	23	95	17	0	2,200

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	40	2	34	8	102	26	169	24	25	6,970
岐阜県	92	2	58	9	168	66	257	27	1	10,549
三重県										
富山県	3	0	8	1	10	2	3	2	0	1
石川県	19	0	10	2	18	4	15	7	2	180
福井県	3	1	16	10	36	17	39	15	2	8,279
滋賀県	24	1	15	4	25	14	34	9	1	6,230
京都府	24	1	25	4	83	22	103	20	32	1,548
大阪府	6	0	12	4	42	11	69	11	0	3,270
兵庫県	23	0	33	10	116	30	165	31	14	10,949
奈良県	10	0	6	3	27	1	25	5	0	4,650
和歌山県	3	0	4	2	16	4	40	1	0	160
鳥取県	18	0	6	1	15	4	25	5	0	200
島根県	34	0	33	7	95	22	106	25	0	4,350
岡山県	113	0	102	21	303	88	414	65	10	14,996
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	12	1	16	3	38	7	44	7	1	2,870
香川県	22	42	14	5	46	8	81	7	1	3,175
愛媛県	151	4	104	34	349	104	467	84	15	31,791
高知県										
福岡県										
佐賀県										
長崎県										
熊本県	68	0	38	18	101	21	123	27	15	5,066
大分県	14	0	18	8	58	7	81	13	0	4,028
宮崎県	4	0	16	5	53	15	48	21	0	13,254
鹿児島県	31	0	33	6	89	22	118	28	0	207
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	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	
全国計	708	730	12,438	12,408	9,508	1,242	117	1,541	30
北海道局	54	69	2,254	2,238	2,067	21	21	129	16
東北局	304	143	2,389	2,387	1,832	172	9	374	2
関東局	91	131	2,524	2,524	1,968	31	39	486	0
中部局	63	60	443	443	242	104	41	56	0
近畿局	48	70	1,281	1,281	907	181	0	193	0
中国局	50	87	897	885	592	135	5	154	12
四国局	33	31	325	325	232	22	0	70	0
九州局	65	139	2,325	2,325	1,668	576	2	79	0
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	計	年 間 使 用 実 績 (トン)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	54	69	2,254	2,238	2,067	21	21	129	16
青森県	20	20	203	203	138	8	3	54	0
岩手県	64	39	474	474	339	51	0	84	0
宮城県	133	22	617	617	498	56	1	62	0
秋田県	20	17	174	174	162	3	0	9	0
山形県	33	18	371	371	345	23	0	3	0
福島県	34	27	550	548	350	31	5	162	2
茨城県	20	9	855	855	642	15	1	197	0
栃木県	7	13	53	53	27	0	0	26	0
群馬県	6	14	184	184	167	3	0	13	0
埼玉県	5	7	226	226	210	0	0	16	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	9	3	435	435	252	0	38	145	0
神奈川県	6	7	307	307	264	1	0	42	0
新潟県	4	25	8	8	7	0	0	2	0
山梨県	8	4	223	223	221	1	0	2	0
長野県	15	33	192	192	158	11	0	24	0
静岡県	11	16	41	41	20	0	0	21	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	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
愛知県	22	21	140	140	27	70	14	29	0
岐阜県	20	17	81	81	49	21	7	4	0
三重県	7	19	203	203	156	13	13	21	0
富山県	10	1	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	2	19	19	10	0	7	2	0
福井県	5	9	51	51	25	9	0	17	0
滋賀県	13	4	32	32	0	32	0	0	0
京都府	8	14	154	154	65	51	0	38	0
大阪府	3	9	189	189	119	27	0	43	0
兵庫県	15	27	757	757	648	47	0	62	0
奈良県	2	2	60	60	45	15	0	0	0
和歌山県	2	5	38	38	5	0	0	33	0
鳥取県	8	2	26	26	21	5	0	0	0
島根県	10	21	122	122	82	20	0	20	0
岡山県	4	25	235	235	141	37	5	52	0
広島県	9	25	238	226	124	60	0	42	12
山口県	19	14	277	277	225	13	0	40	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	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	16	4	56	56	46	0	0	11	0
香川県	7	7	103	103	69	3	0	31	0
愛媛県	7	12	88	88	61	11	0	16	0
高知県	3	8	77	77	57	8	0	12	0
福岡県	15	23	599	599	514	55	0	29	0
佐賀県	7	12	524	524	127	391	1	4	0
長崎県	3	21	200	200	155	41	0	4	0
熊本県	12	23	338	338	275	38	1	23	0
大分県	8	13	182	182	171	10	0	1	0
宮崎県	5	15	216	216	193	21	0	2	0
鹿児島県	15	32	266	266	232	20	0	14	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)
				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	585	7	880	260	2,861	756	3,798	728	108	289,446
北海道局	36	0	87	23	239	44	260	72	15	5,976
東北局	258	4	185	60	555	126	598	166	8	70,042
関東局	102	1	119	43	444	117	653	133	5	92,158
中部局	70	0	89	16	266	93	418	40	7	16,160
近畿局	30	1	87	33	312	93	447	74	47	32,424
中国局	34	0	103	22	345	101	481	65	6	14,966
四国局	10	1	51	27	199	56	317	55	14	24,424
九州局	45	0	159	36	501	126	624	123	6	33,296
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	36	0	87	23	239	44	260	72	15	5,976
青森県	20	0	20	6	80	15	92	25	1	6,115
岩手県	55	1	47	8	127	23	144	18	1	14,476
宮城県	115	3	37	12	96	27	95	45	2	23,852
秋田県	7	0	30	9	79	11	76	11	1	3,521
山形県	29	0	22	10	71	14	64	17	1	6,290
福島県	32	0	29	15	102	36	127	50	2	15,788
茨城県	9	0	20	10	86	22	153	30	2	17,242
栃木県	11	0	9	3	35	7	46	11	0	2,500
群馬県	11	0	9	3	29	4	38	5	0	1,610
埼玉県	3	0	9	4	30	6	59	9	0	9,926
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	3	0	9	6	44	18	75	17	0	22,900
神奈川県	6	0	7	4	29	12	51	15	1	17,400
新潟県	23	1	5	0	7	1	10	2	0	0
山梨県	2	0	10	3	39	8	58	10	0	15,000
長野県	29	0	19	8	73	16	68	17	2	3,380
静岡県	5	0	22	2	72	23	95	17	0	2,200

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	14	0	29	6	92	24	156	16	5	5,610
岐阜県	11	0	26	2	77	31	127	8	0	2,460
三重県	40	0	22	7	77	34	124	12	1	8,089
富山県	3	0	8	1	10	2	3	2	0	1
石川県	2	0	4	0	10	2	8	2	1	0
福井県	1	0	13	9	33	13	38	14	2	8,125
滋賀県	6	1	10	4	24	13	28	9	0	6,230
京都府	3	0	19	2	74	21	99	5	31	1,440
大阪府	3	0	9	4	42	11	66	11	0	3,270
兵庫県	12	0	30	10	108	30	159	31	14	10,949
奈良県	2	0	2	2	15	1	17	3	0	2,250
和歌山県	3	0	4	2	16	4	40	1	0	160
鳥取県	6	0	4	1	12	4	23	4	0	200
島根県	10	0	21	4	62	11	83	16	0	1,100
岡山県	1	0	28	6	113	30	138	20	4	4,543
広島県	6	0	28	5	92	34	144	14	2	6,700
山口県	11	0	22	6	66	22	93	11	0	2,423

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	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	5	0	14	3	34	7	44	7	1	2,870
香川県	2	1	10	5	44	8	79	6	1	3,175
愛媛県	2	0	17	13	81	32	147	32	5	10,839
高知県	1	0	10	6	40	9	47	10	7	7,540
福岡県	10	0	28	4	94	29	137	10	3	8,878
佐賀県	3	0	16	3	52	10	76	5	0	3,521
長崎県	4	0	20	4	66	23	49	23	0	758
熊本県	6	0	29	7	89	20	116	24	3	2,850
大分県	4	0	17	7	58	7	80	12	0	3,828
宮崎県	4	0	16	5	53	15	48	21	0	13,254
鹿児島県	14	0	33	6	89	22	118	28	0	207
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)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	668	277	903	875	642	124	44	65	28
北海道局	17	14	125	125	116	2	0	7	0
東北局	167	38	202	199	150	13	1	35	3
関東局	24	59	45	43	26	15	0	2	2
中部局	58	27	165	153	50	57	43	3	12
近畿局	73	12	69	69	65	4	0	0	0
中国局	124	30	160	158	121	26	0	11	2
四国局	49	78	115	108	100	2	0	5	8
九州局	156	19	21	21	13	5	0	2	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)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	アソホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	17	14	125	125	116	2	0	7	0
青森県	2	4	26	26	18	0	0	8	0
岩手県	34	9	56	56	34	10	1	11	0
宮城県	33	7	30	29	17	1	0	11	1
秋田県	8	4	3	3	3	0	0	0	0
山形県	43	1	1	1	1	0	0	0	0
福島県	47	13	86	84	77	2	0	5	2
茨城県	15	1	8	6	1	5	0	0	2
栃木県	0	17	0	0	0	0	0	0	0
群馬県									
埼玉県	3	1	10	10	9	0	0	1	0
千葉県									
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	1	15	5	5	3	0	0	1	0
新潟県									
山梨県	2	11	8	8	7	0	0	0	0
長野県	3	14	15	15	5	10	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	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 ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
愛知県	13	15	30	30	12	15	0	3	0
岐阜県	34	2	2	2	2	0	0	0	0
三重県	5	7	126	114	36	35	43	0	12
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	6	3	7	7	0	7	0	0	0
福井県	6	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	23	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	27	1	2	2	0	2	0	0	0
大阪府	6	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	2	8	47	47	46	1	0	0	0
奈良県	9	3	20	20	19	1	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	12	3	3	3	0	3	0	0	0
島根県	21	7	42	42	36	4	0	2	0
岡山県	6	7	2	1	0	1	0	0	1
広島県	24	5	52	52	34	14	0	3	0
山口県	61	8	61	60	50	4	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	1	0	0	0	0	0	0	0
香川県	22	45	104	99	94	1	0	5	5
愛媛県	12	30	5	2	1	1	0	0	2
高知県	5	2	6	6	6	0	0	0	0
福岡県	60	3	2	2	0	1	0	1	0
佐賀県	18	6	5	5	1	3	0	0	0
長崎県	4	2	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	56	6	8	8	6	1	0	1	0
大分県	6	1	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	12	1	6	6	6	0	0	0	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	736	57	149	28	229	33	205	83	18	10,322
北海道局	14	0	17	6	18	2	10	7	1	450
東北局	175	4	26	1	41	5	51	0	0	100
関東局	68	2	13	2	30	8	32	11	1	130
中部局	66	4	15	0	30	3	15	10	0	0
近畿局	61	2	22	4	25	6	23	18	2	2,662
中国局	121	0	32	7	57	7	59	30	4	4,580
四国局	65	45	15	1	14	1	7	4	0	100
九州局	166	0	9	7	14	1	8	3	10	2,300
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	14	0	17	6	18	2	10	7	1	450
青森県	2	1	3	1	16	1	11	0	0	100
岩手県	38	0	5	0	11	1	7	0	0	0
宮城県	32	3	5	0	2	2	1	0	0	0
秋田県	8	0	4	0	6	0	7	0	0	0
山形県	44	0	0	0	0	0	2	0	0	0
福島県	51	0	9	0	6	1	23	0	0	0
茨城県	14	0	2	0	4	0	1	0	0	0
栃木県	16	0	1	0	2	0	2	0	0	0
群馬県										
埼玉県	2	1	1	0	3	1	5	1	0	0
千葉県										
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	15	0	1	0	5	2	3	1	0	0
新潟県										
山梨県	7	0	6	1	12	5	14	8	1	80
長野県	14	1	2	1	4	0	7	1	0	50
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	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	23	2	3	0	10	0	8	1	0	0
岐阜県	30	1	5	0	8	1	2	7	0	0
三重県	8	1	3	0	4	0	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	5	0	4	0	8	2	5	2	0	0
福井県	2	1	3	1	3	4	1	1	0	154
滋賀県	18	0	5	0	1	1	6	0	1	0
京都府	21	1	6	2	9	1	4	15	1	108
大阪府	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0
兵庫県	9	0	1	0	0	0	1	0	0	0
奈良県	8	0	4	1	12	0	8	2	0	2,400
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	12	0	2	0	3	0	2	1	0	0
島根県	21	0	7	3	25	5	18	9	0	3,250
岡山県	12	0	1	0	2	0	2	0	0	0
広島県	21	0	8	1	5	1	11	3	3	250
山口県	55	0	14	3	22	1	26	17	1	1,080

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	7	1	2	0	4	0	0	0	0	0
香川県	20	41	4	0	2	0	2	1	0	0
愛媛県	37	1	4	0	3	0	2	1	0	0
高知県	1	2	5	1	5	1	3	2	0	100
福岡県	61	0	2	1	2	0	1	1	0	100
佐賀県	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎県	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	55	0	7	6	12	1	7	2	10	2,200
大分県	7	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	13	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)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	100	23	101	101	81	3	0	17	0
北海道局	4	2	31	31	27	0	0	4	0
東北局	33	3	40	40	30	0	0	10	0
関東局	1	15	4	4	3	0	0	1	0
中部局	23	1	3	3	0	3	0	0	0
近畿局	3	1	22	22	21	0	0	1	0
中国局	16	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	20	1	1	1	0	0	0	1	0
九州局									
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)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
北海道	4	2	31	31	27	0	0	4	0
青森県	5	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県									
宮城県									
秋田県	15	1	6	6	6	0	0	0	0
山形県	5	1	33	33	23	0	0	10	0
福島県	8	1	1	1	1	0	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	0	6	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県									
千葉県									
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	1	9	4	4	3	0	0	1	0
山梨県									
長野県									
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	4	1	3	3	0	3	0	0	0
岐阜県	5	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県									
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	14	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	3	1	22	22	21	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	8	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	0	0	1	0
高知県									
福岡県									
佐賀県									
長崎県									
熊本県	9	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	4	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	84	4	36	14	68	11	90	16	25	1,917
北海道局	3	0	3	0	16	2	52	1	0	0
東北局	23	2	11	2	18	1	10	3	2	106
関東局	12	1	3	0	7	0	1	0	0	0
中部局	18	0	6	4	2	2	11	10	21	1,540
近畿局	2	0	2	0	8	0	5	0	0	0
中国局	10	0	6	0	11	6	5	0	0	0
四国局	16	1	5	8	6	0	6	2	2	271
九州局										
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	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
北海道	3	0	3	0	16	2	52	1	0	0
青森県	2	0	3	0	7	0	1	1	2	0
岩手県										
宮城県										
秋田県	14	1	1	1	3	0	2	1	0	100
山形県	4	1	1	0	2	0	1	0	0	0
福島県	3	0	6	1	6	1	6	1	0	6
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	5	0	1	0	1	0	1	0	0	0
埼玉県										
千葉県										
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	7	1	2	0	6	0	0	0	0	0
山梨県										
長野県										
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	2	2	0	2	5	7	20	1,360
岐阜県	3	0	2	0	2	0	4	0	0	0
三重県										
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	12	0	2	2	0	0	2	3	1	180
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	2	0	2	0	8	0	5	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	3	0	5	0	8	6	5	0	0	0
岡山県	7	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	2	1	2	2	6	0	5	0	0	55
高知県										
福岡県										
佐賀県										
長崎県										
熊本県	7	0	2	5	0	0	0	1	2	16
大分県	3	0	1	1	0	0	1	1	0	200
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	4	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(台数)			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	3,040	383	2,657	9,887	8,673	1,214	1,212	1,290	1,045	308	191
北海道局	236	22	214	752	670	82	36	124	124	41	15
東北局	650	131	519	3,711	3,485	226	396	292	245	82	33
関東局	397	22	375	1,011	769	242	158	163	132	31	20
中部局	303	28	275	627	527	100	129	103	73	20	16
近畿局	300	19	281	681	537	144	116	91	68	26	13
中国局	433	54	379	1,052	910	142	159	146	142	21	18
四国局	721	107	614	2,053	1,775	278	218	371	261	87	76
九州局											
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(台数)			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	236	22	214	752	670	82	36	124	124	41	15
青森県	341	74	267	2,279	2,150	129	244	148	107	47	19
岩手県											
宮城県											
秋田県	62	6	56	201	179	22	22	43	45	15	6
山形県	105	23	82	575	550	25	76	25	21	6	1
福島県	142	28	114	656	606	50	54	76	72	14	7
茨城県	66	6	60	118	57	61	30	15	27	7	9
栃木県	45	4	41	104	76	28	21	16	13	4	5
群馬県	70	1	69	155	117	38	20	22	12	6	2
埼玉県											
千葉県											
東京都	20	0	20	42	8	34	9	3	10	1	1
神奈川県	34	2	32	62	48	14	15	14	13	3	1
新潟県	111	9	102	465	421	44	51	78	49	5	1
山梨県											
長野県											
静岡県	51	0	51	65	42	23	12	15	8	5	1

13-1 (3)運搬機・たい積場(合計)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	105	13	92	190	152	38	30	46	28	13	11
岐阜県	169	13	156	341	291	50	85	31	22	4	5
三重県											
富山県	10	0	10	33	33	0	6	5	4	1	0
石川県	19	2	17	63	51	12	8	21	19	2	0
福井県	24	1	23	100	95	5	7	13	9	4	1
滋賀県	32	6	26	145	140	5	28	12	8	2	3
京都府	77	5	72	151	134	17	21	29	24	7	3
大阪府	34	3	31	68	53	15	9	9	7	2	0
兵庫県	108	3	105	138	50	88	37	19	12	10	4
奈良県	18	1	17	37	32	5	11	5	4	0	1
和歌山県	7	0	7	42	33	9	3	4	4	1	1
鳥取県	24	8	16	87	86	1	18	6	9	1	0
島根県	103	14	89	191	175	16	32	35	31	3	5
岡山県	306	32	274	774	649	125	109	105	102	17	13
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(台数)			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	35	7	28	92	81	11	12	18	14	5	2
香川県	95	27	68	270	245	25	20	60	18	23	38
愛媛県	289	37	252	974	864	110	110	147	119	25	25
高知県											
福岡県											
佐賀県											
長崎県											
熊本県	133	25	108	349	288	61	52	54	39	14	5
大分県	36	3	33	105	83	22	7	25	15	10	1
宮崎県	37	3	34	104	90	14	2	18	15	4	0
鹿児島県	96	5	91	159	124	35	15	49	41	6	5
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(台数)			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	2,264	200	2,064	6,497	5,448	1,049	602	836	707	190	111
北海道局	193	16	177	632	553	79	30	93	100	25	11
東北局	474	73	401	2,738	2,531	207	248	199	166	54	21
関東局	338	17	321	788	560	228	100	122	91	18	7
中部局	213	9	204	397	305	92	67	56	41	10	11
近畿局	233	12	221	430	317	113	53	65	51	20	10
中国局	279	18	261	393	293	100	47	90	89	15	12
四国局	158	29	129	345	298	47	18	46	48	19	10
九州局	376	26	350	774	591	183	39	165	121	29	29
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(台数)			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	193	16	177	632	553	79	30	93	100	25	11
青森県	62	3	59	202	170	32	20	20	17	9	1
岩手県	104	19	85	516	488	28	62	41	28	10	7
宮城県	114	34	80	1,178	1,121	57	99	56	39	16	9
秋田県	41	2	39	133	113	20	10	27	27	9	1
山形県	59	9	50	269	244	25	34	17	14	4	1
福島県	94	6	88	440	395	45	23	38	41	6	2
茨城県	56	3	53	97	36	61	15	14	20	2	2
栃木県	42	4	38	82	54	28	10	10	6	3	1
群馬県	20	0	20	70	61	9	7	13	3	3	1
埼玉県	36	1	35	40	19	21	8	4	6	2	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	20	0	20	42	8	34	9	3	10	1	1
神奈川県	23	2	21	43	29	14	7	6	8	0	0
新潟県	17	2	15	87	87	0	7	22	5	2	0
山梨県	30	1	29	59	43	16	6	6	5	0	1
長野県	43	4	39	203	181	22	19	29	20	0	0
静岡県	51	0	51	65	42	23	12	15	8	5	1

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(台数)			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	74	2	72	133	99	34	16	27	20	6	7
岐阜県	66	6	60	81	66	15	29	8	6	1	1
三重県	52	1	51	133	98	35	13	13	8	2	3
富山県	10	0	10	33	33	0	6	5	4	1	0
石川県	11	0	11	17	9	8	3	3	3	0	0
福井県	20	1	19	80	75	5	3	11	7	4	1
滋賀県	28	6	22	64	59	5	9	8	6	1	2
京都府	59	1	58	62	45	17	9	13	15	2	1
大阪府	30	1	29	62	47	15	4	8	6	2	0
兵庫県	77	2	75	105	46	59	24	18	11	10	4
奈良県	12	1	11	15	12	3	1	3	2	0	1
和歌山県	7	0	7	42	33	9	3	4	4	1	1
鳥取県	14	5	9	19	18	1	5	5	8	1	0
島根県	55	1	54	50	40	10	10	21	18	3	4
岡山県	84	5	79	88	66	22	10	19	17	7	2
広島県	70	4	66	108	83	25	6	28	29	4	4
山口県	56	3	53	128	86	42	16	17	17	0	2

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(台数)			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	31	6	25	65	54	11	9	11	7	5	2
香川県	53	20	33	143	130	13	4	10	10	11	7
愛媛県	53	3	50	95	80	15	1	18	17	3	1
高知県	21	0	21	42	34	8	4	7	14	0	0
福岡県	63	7	56	116	75	41	10	28	19	2	12
佐賀県	33	1	32	71	65	6	6	13	10	0	4
長崎県	54	8	46	143	108	35	1	23	17	6	2
熊本県	76	4	72	150	116	34	7	28	18	7	5
大分県	29	0	29	73	51	22	4	17	11	6	1
宮崎県	37	3	34	104	90	14	2	18	15	4	0
鹿児島県	84	3	81	117	86	31	9	38	31	4	5
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(台数)			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	667	167	500	3,104	2,956	148	562	379	260	103	76
北海道局	35	5	30	100	98	2	5	26	19	13	4
東北局	139	54	85	881	864	17	133	72	55	22	10
関東局	47	4	43	157	152	5	49	34	30	13	13
中部局	72	16	56	195	188	7	53	32	19	10	3
近畿局	61	6	55	244	217	27	60	25	16	6	3
中国局	143	33	110	632	590	42	102	50	47	6	6
四国局	72	10	62	255	240	15	56	69	20	18	34
九州局	98	39	59	640	607	33	104	71	54	15	3
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(台数)			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	35	5	30	100	98	2	5	26	19	13	4
青森県	11	0	11	21	17	4	1	5	3	4	1
岩手県	28	5	23	151	147	4	30	13	6	7	0
宮城県	18	11	7	198	194	4	29	11	13	0	1
秋田県	15	2	13	43	43	0	6	6	3	1	4
山形県	27	14	13	275	275	0	38	6	5	2	0
福島県	40	22	18	193	188	5	29	31	25	8	4
茨城県	10	3	7	21	21	0	15	1	7	5	7
栃木県	3	0	3	22	22	0	11	6	7	1	4
群馬県	7	0	7	18	16	2	2	2	0	1	1
埼玉県											
千葉県											
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	11	0	11	19	19	0	8	8	5	3	1
新潟県	13	1	12	33	31	2	9	4	8	2	0
山梨県											
長野県	3	0	3	44	43	1	4	13	3	1	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	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(台数)			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	25	11	14	49	45	4	12	16	7	7	2
岐阜県	27	5	22	76	76	0	32	4	3	0	1
三重県	16	0	16	44	44	0	7	5	4	1	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	0	4	26	23	3	2	7	5	2	0
福井県	4	0	4	20	20	0	4	2	2	0	0
滋賀県	4	0	4	81	81	0	19	4	2	1	1
京都府	18	4	14	89	89	0	12	16	9	5	2
大阪府	4	2	2	6	6	0	5	1	1	0	0
兵庫県	25	0	25	26	1	25	10	0	0	0	0
奈良県	6	0	6	22	20	2	10	2	2	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	10	3	7	68	68	0	13	1	1	0	0
島根県	40	12	28	134	128	6	18	10	9	0	1
岡山県	11	4	7	14	14	0	0	13	8	4	3
広島県	32	5	27	129	112	17	14	14	14	1	2
山口県	50	9	41	287	268	19	57	12	15	1	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(台数)			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	4	1	3	27	27	0	3	7	7	0	0
香川県	42	7	35	127	115	12	16	50	8	12	31
愛媛県	21	1	20	67	64	3	33	9	4	3	3
高知県	5	1	4	34	34	0	4	3	1	3	0
福岡県	16	5	11	242	240	2	35	28	22	5	1
佐賀県	14	10	4	143	143	0	13	11	8	3	1
長崎県	5	0	5	10	10	0	2	4	3	0	1
熊本県	48	20	28	184	157	27	45	17	12	5	0
大分県	6	3	3	24	24	0	3	4	2	2	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	9	1	8	37	33	4	6	7	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(台数)			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	109	16	93	286	269	17	48	75	78	15	4
北海道局	8	1	7	20	19	1	1	5	5	3	0
東北局	37	4	33	92	90	2	15	21	24	6	2
関東局	12	1	11	66	57	9	9	7	11	0	0
中部局	18	3	15	35	34	1	9	15	13	0	2
近畿局	6	1	5	7	3	4	3	1	1	0	0
中国局	11	3	8	27	27	0	10	6	6	0	0
四国局	17	3	14	39	39	0	1	20	18	6	0
九州局											
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(台数)			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	8	1	7	20	19	1	1	5	5	3	0
青森県	4	2	2	13	13	0	3	2	1	1	0
岩手県											
宮城県											
秋田県	6	2	4	25	23	2	6	10	15	5	1
山形県	19	0	19	31	31	0	4	2	2	0	0
福島県	8	0	8	23	23	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	7	0	7	27	21	6	3	3	3	0	0
埼玉県											
千葉県											
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	5	1	4	39	36	3	6	4	8	0	0
山梨県											
長野県											
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(台数)			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	6	0	6	8	8	0	2	3	1	0	2
岐阜県	8	1	7	7	7	0	4	1	1	0	0
三重県											
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	2	2	20	19	1	3	11	11	0	0
福井県	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
京都府	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
兵庫県	6	1	5	7	3	4	3	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	8	1	7	7	7	0	4	4	4	0	0
岡山県	3	2	1	20	20	0	6	2	2	0	0
広島県											
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(台数)			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	4	1	3	11	11	0	1	3	4	0	0
高知県											
福岡県											
佐賀県											
長崎県	9	1	8	15	15	0	0	9	9	2	0
熊本県											
大分県	1	0	1	8	8	0	0	4	2	2	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3	1	2	5	5	0	0	4	3	2	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
全国計	13	15	10	2	0	0	2	0	0	0	0	1
北海道局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	7	9	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0
関東局	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
中部局	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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												
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	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	4	4	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0
岩手県												
宮城県												
秋田県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	1	1	1	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												
東京都	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
神奈川県	1	1	0	1	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												
静岡県	0	0	0	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
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												
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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												
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
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												
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
全国計	8	8	4	1	0	0	2	0	0	0	0	1
北海道局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	3	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
関東局	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
中部局	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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

14-2 (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	1	1	1	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	2	2	1	0	0	0	1	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
神奈川県	1	1	0	1	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	0	0	0	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	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	1	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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

14-2 (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
全国計	3	3	3	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	3	3	3	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	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	1	1	1	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	1	1	1	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												
埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県												
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	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	0	0	0	0	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	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
全国計	2	4	3	1	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	3	3	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	1	1	0	1	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												
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	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	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												
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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												
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												
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	1	1	0	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	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												
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												
佐賀県												
長崎県												
熊本県	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 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	收容建屋	汚水処理施設	土留施設 (除木柵)	沢水排水 路	山腹排水 路
全国計	2,260	882	276	847	1,921	1,066	886	702	807	395	485	381	505	530	417
北海道局	160	86	9	69	125	88	80	62	67	35	34	25	51	63	53
東北局	609	214	39	171	549	263	221	142	154	58	80	77	89	112	95
関東局	321	126	39	119	233	125	115	88	121	50	86	53	77	70	55
中部局	190	99	19	75	172	104	81	60	70	43	53	37	42	46	31
近畿局	190	84	22	96	178	138	74	69	79	42	47	39	38	43	33
中国局	285	92	34	98	254	133	100	61	114	50	47	38	62	55	40
四国局	505	181	114	219	410	215	215	220	202	117	138	112	146	141	110
九州局															
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	160	86	9	69	125	88	80	62	67	35	34	25	51	63	53
青森県	357	124	25	111	325	145	120	71	91	33	45	33	47	55	46
岩手県															
宮城県															
秋田県	48	17	5	18	43	23	26	16	17	4	9	10	11	17	14
山形県	91	26	3	14	80	41	31	24	19	4	8	17	4	7	7
福島県	113	47	6	28	101	54	44	31	27	17	18	17	27	33	28
茨城県	45	18	7	21	31	21	25	11	20	7	15	8	20	13	10
栃木県	37	15	2	13	17	6	12	7	9	2	4	5	6	8	3
群馬県	42	17	6	17	31	17	14	16	18	6	13	5	7	9	9
埼玉県															
千葉県															
東京都	12	7	3	8	10	8	4	5	9	9	10	8	7	5	5
神奈川県	29	11	5	13	17	9	8	6	9	7	8	4	10	6	8
新潟県	129	46	14	35	105	57	41	37	38	13	24	19	26	24	15
山梨県															
長野県															
静岡県	27	12	2	12	22	7	11	6	18	6	12	4	1	5	5

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	67	24	4	19	59	37	26	19	24	14	21	15	20	19	15
岐阜県	88	56	10	45	83	49	38	30	37	22	24	18	12	15	9
三重県															
富山県	9	7	2	3	9	3	5	2	4	2	3	0	2	4	4
石川県	26	12	3	8	21	15	12	9	5	5	5	4	8	8	3
福井県	20	10	0	9	18	14	8	9	8	0	0	10	0	9	4
滋賀県	38	15	4	9	32	25	15	13	9	2	4	4	3	4	3
京都府	46	16	5	17	43	32	15	10	17	11	11	5	16	11	6
大阪府	17	10	1	9	17	15	9	8	8	7	7	4	8	4	4
兵庫県	51	27	10	38	50	35	20	21	28	17	20	11	8	11	13
奈良県	11	3	2	8	11	11	4	5	4	1	1	3	1	2	2
和歌山県	7	3	0	6	7	6	3	3	5	4	4	2	2	2	1
鳥取県	24	5	2	4	22	10	6	3	4	0	2	5	4	5	2
島根県	65	18	12	22	55	40	26	15	25	10	10	7	14	11	13
岡山県	196	69	20	72	177	83	68	43	85	40	35	26	44	39	25
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
徳島県	28	13	3	11	25	16	7	9	8	2	9	6	9	5	9
香川県	66	19	47	24	32	7	10	20	13	5	9	6	18	6	3
愛媛県	221	87	50	93	193	89	114	112	93	57	61	49	63	65	46
高知県															
福岡県															
佐賀県															
長崎県															
熊本県	85	26	9	35	72	45	39	36	29	19	26	25	25	32	26
大分県	28	6	0	15	22	16	13	9	17	11	7	9	10	9	5
宮崎県	18	8	0	12	17	12	9	11	13	8	9	6	6	12	6
鹿児島県	59	22	5	29	49	30	23	23	29	15	17	11	15	12	15
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 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	收容建屋	汚水処理施設	土留施設 (除木柵)	沢水排水 路	山腹排水 路
全国計	1,354	622	171	697	1,212	703	621	475	728	353	428	319	350	385	317
北海道局	123	64	9	56	102	70	63	47	59	33	33	23	36	51	43
東北局	404	156	34	148	373	180	158	92	140	47	68	67	69	78	70
関東局	222	97	32	104	183	89	90	67	111	46	77	49	47	51	39
中部局	104	62	15	62	102	61	56	43	65	38	45	29	25	29	23
近畿局	113	64	21	75	107	84	58	52	70	38	43	35	32	35	27
中国局	133	55	24	74	119	71	54	37	97	41	35	27	43	31	25
四国局	60	30	13	45	54	40	32	32	43	20	28	33	28	26	24
九州局	195	94	23	133	172	108	110	105	143	90	99	56	70	84	66
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(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
北海道	123	64	9	56	102	70	63	47	59	33	33	23	36	51	43
青森県	39	15	6	18	36	20	15	9	17	7	7	9	10	7	8
岩手県	94	50	11	41	88	44	22	18	34	13	16	8	12	11	12
宮城県	141	38	5	40	125	53	56	23	28	7	16	12	15	27	15
秋田県	34	16	4	17	31	17	21	13	17	4	8	9	10	11	12
山形県	44	15	3	7	41	17	18	11	18	3	7	12	4	6	6
福島県	52	22	5	25	52	29	26	18	26	13	14	17	18	16	17
茨城県	29	12	4	20	23	9	17	6	20	7	13	8	9	8	5
栃木県	20	9	2	11	16	5	12	6	9	2	4	5	3	7	3
群馬県	20	9	4	5	14	5	7	6	8	2	5	2	2	4	3
埼玉県	12	5	2	7	9	7	4	6	8	4	6	3	2	2	3
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	12	7	3	8	10	8	4	5	9	9	10	8	7	5	5
神奈川県	13	9	3	11	12	7	7	4	7	4	6	4	6	5	5
新潟県	29	6	1	3	24	14	7	2	3	0	0	1	4	4	0
山梨県	12	8	4	10	12	5	5	7	11	7	7	7	4	6	4
長野県	48	20	7	17	41	22	16	19	18	5	14	7	9	5	6
静岡県	27	12	2	12	22	7	11	6	18	6	12	4	1	5	5

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	42	19	3	19	35	23	17	13	23	12	18	12	13	12	10
岐阜県	25	18	5	20	27	17	10	8	18	10	12	7	3	4	5
三重県	22	14	3	16	25	13	18	17	17	11	9	7	4	5	3
富山県	9	7	2	3	9	3	5	2	4	2	3	0	2	4	4
石川県	6	4	2	4	6	5	6	3	3	3	3	3	3	4	1
福井県	14	8	0	7	13	9	7	7	6	0	0	9	0	8	3
滋賀県	16	10	4	8	14	9	12	10	8	2	4	4	3	4	2
京都府	22	8	5	14	19	16	11	6	14	10	10	3	11	8	5
大阪府	12	9	1	8	12	11	6	7	8	7	7	4	8	4	4
兵庫県	38	25	10	29	38	30	19	18	26	15	18	11	7	9	11
奈良県	4	1	1	3	4	3	0	1	3	0	0	2	1	0	1
和歌山県	7	3	0	6	7	6	3	3	5	4	4	2	2	2	1
鳥取県	9	3	1	3	7	4	3	1	4	0	1	4	3	2	1
島根県	31	13	9	16	27	21	13	9	21	6	7	4	12	6	7
岡山県	28	12	3	16	23	10	14	11	25	13	8	5	12	8	6
広島県	32	17	7	22	30	16	13	8	26	13	11	8	9	10	8
山口県	33	10	4	17	32	20	11	8	21	9	8	6	7	5	3

15-2 (4)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
徳島県	19	10	3	11	18	12	6	8	6	2	9	6	7	5	7
香川県	11	3	3	8	10	6	8	6	10	5	7	6	4	5	3
愛媛県	19	14	5	17	19	17	14	12	17	10	9	15	15	14	11
高知県	11	3	2	9	7	5	4	6	10	3	3	6	2	2	3
福岡県	35	19	1	20	32	14	18	15	26	17	18	10	11	10	8
佐賀県	19	9	3	13	17	12	14	10	13	10	11	3	4	5	2
長崎県	23	12	7	16	21	9	13	15	20	14	16	6	10	13	12
熊本県	35	20	7	29	31	23	26	27	26	16	21	12	19	26	20
大分県	20	6	0	14	15	13	9	4	16	10	7	8	8	7	4
宮崎県	18	8	0	12	17	12	9	11	13	8	9	6	6	12	6
鹿児島県	45	20	5	29	39	25	21	23	29	15	17	11	12	11	14
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 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	收容建屋	汚水処理施設	土留施設 (除木柵)	沢水排水 路	山腹排水 路
全国計	795	243	103	140	623	298	227	195	72	25	38	50	130	118	82
北海道局	31	20	0	12	18	17	14	11	6	1	0	2	11	11	9
東北局	176	54	5	22	150	65	52	41	14	3	5	10	18	27	22
関東局	83	27	7	12	39	23	19	16	9	4	8	4	27	16	14
中部局	65	31	3	11	55	34	18	13	5	4	6	4	10	12	6
近畿局	74	19	1	20	68	51	15	15	8	3	3	4	5	7	5
中国局	136	37	10	24	125	54	43	23	16	5	9	10	19	20	13
四国局	109	37	72	19	70	11	31	44	7	0	3	2	22	5	6
九州局	121	18	5	20	98	43	35	32	7	5	4	14	18	20	7
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	31	20	0	12	18	17	14	11	6	1	0	2	11	11	9
青森県	6	5	2	4	6	4	2	4	4	2	2	2	3	2	3
岩手県	37	11	0	3	31	10	11	12	6	0	0	2	2	4	5
宮城県	36	5	1	5	36	11	13	4	2	1	1	0	4	3	2
秋田県	4	0	1	1	3	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
山形県	41	10	0	7	34	18	12	12	1	0	0	5	0	1	1
福島県	52	23	1	2	40	21	14	9	1	0	1	0	9	17	11
茨城県	16	6	3	1	8	12	8	5	0	0	2	0	11	5	5
栃木県	17	6	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	3	1	0
群馬県	4	1	0	2	4	1	1	2	1	0	1	0	1	1	1
埼玉県															
千葉県															
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	16	2	2	2	5	2	1	2	2	3	2	0	4	1	3
新潟県	13	5	1	1	12	5	5	3	4	1	2	2	6	5	4
山梨県															
長野県	17	7	1	4	9	2	4	3	2	0	1	2	2	3	1
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	20	3	1	0	19	10	6	6	1	1	2	1	4	5	4
岐阜県	26	17	1	5	22	14	5	2	2	1	2	2	2	2	0
三重県	11	6	1	3	8	4	5	3	0	0	1	1	2	3	1
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	8	5	0	3	6	6	2	2	2	2	1	0	2	2	1
福井県	6	2	0	2	5	5	1	2	2	0	0	1	0	1	1
滋賀県	22	5	0	1	18	16	3	3	1	0	0	0	0	0	1
京都府	24	8	0	3	24	16	4	4	3	1	1	2	5	3	1
大阪府	5	1	0	1	5	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	10	1	0	8	9	2	0	1	1	1	1	0	0	1	1
奈良県	7	2	1	5	7	8	4	4	1	1	1	1	0	2	1
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	15	2	1	1	15	6	3	2	0	0	1	1	1	3	1
島根県	26	5	3	6	22	14	11	5	3	1	1	3	2	4	4
岡山県	11	4	0	2	7	2	7	5	2	2	2	1	5	5	5
広島県	25	13	2	7	27	9	7	4	6	1	3	3	6	4	1
山口県	59	13	4	8	54	23	15	7	5	1	2	2	5	4	2

15-3 (4)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
徳島県	9	3	0	0	7	4	1	1	2	0	0	0	2	0	2
香川県	55	16	44	16	22	1	2	14	3	0	2	0	14	1	0
愛媛県	38	17	28	2	34	3	26	28	1	0	1	0	4	3	3
高知県	7	1	0	1	7	3	2	1	1	0	0	2	2	1	1
福岡県	44	4	2	11	38	18	12	13	3	2	2	3	6	9	3
佐賀県	16	6	1	2	11	3	7	8	1	0	0	1	4	3	0
長崎県	5	1	0	1	3	2	3	3	0	0	0	1	2	3	1
熊本県	42	6	2	6	37	16	11	7	3	2	2	9	3	4	2
大分県	4	0	0	0	3	0	1	1	0	1	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	1	0	0	6	4	1	0	0	0	0	0	2	0	1
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 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	收容建屋	汚水処理施設	土留施設 (除木柵)	沢水排水 路	山腹排水 路
全国計	111	17	2	10	86	65	38	32	7	17	19	12	25	27	18
北海道局	6	2	0	1	5	1	3	4	2	1	1	0	4	1	1
東北局	29	4	0	1	26	18	11	9	0	8	7	0	2	7	3
関東局	16	2	0	3	11	13	6	5	1	0	1	0	3	3	2
中部局	21	6	1	2	15	9	7	4	0	1	2	4	7	5	2
近畿局	3	1	0	1	3	3	1	2	1	1	1	0	1	1	1
中国局	16	0	0	0	10	8	3	1	1	4	3	1	0	4	2
四国局	20	2	1	2	16	13	7	7	2	2	4	7	8	6	7
九州局															
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	6	2	0	1	5	1	3	4	2	1	1	0	4	1	1
青森県	4	0	0	0	3	3	1	1	0	3	3	0	1	1	1
岩手県															
宮城県															
秋田県	10	1	0	0	9	5	5	3	0	0	0	0	1	6	2
山形県	6	1	0	0	5	6	1	1	0	1	1	0	0	0	0
福島県	9	2	0	1	9	4	4	4	0	4	3	0	0	0	0
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	6	2	0	3	4	4	2	2	1	0	1	0	2	2	2
埼玉県															
千葉県															
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	10	0	0	0	7	9	4	3	0	0	0	0	1	1	0
山梨県															
長野県															
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	5	2	0	0	5	4	3	0	0	1	1	2	3	2	1
岐阜県	4	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0
三重県															
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	12	3	1	1	9	4	4	4	0	0	1	1	3	2	1
福井県	0	0	0	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	0	0	0
京都府	0	0	0	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	0	0	0
兵庫県	3	1	0	1	3	3	1	2	1	1	1	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	8	0	0	0	6	5	2	1	1	3	2	0	0	1	2
岡山県	8	0	0	0	4	3	1	0	0	1	1	1	0	3	0
広島県															
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	
徳島県	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
愛媛県	4	1	1	1	4	3	1	1	1	1	1	2	3	2	2	
高知県																
福岡県																
佐賀県																
長崎県																
熊本県	8	0	0	0	4	6	2	2	0	1	3	4	3	2	4	
大分県	4	0	0	1	4	3	3	4	1	0	0	1	1	1	1	
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鹿児島県	4	1	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	