

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24年版

平成25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	2,341	1,290	936	115	2
(2) 報告書を提出した業者数	2,202	1,225	871	106	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	2,786	1,552	1,092	142	2
(2) 報告書を提出した採取場数	2,600	1,461	1,008	131	8
2-1 企業形態(採石業者数)					
(1) 法 人	2,041	1,185	762	94	9
(2) 個 人	137	23	103	11	2
(3) そ の 他	24	17	6	1	12
(4) 計	2,202	1,225	871	106	
2-2 資本金別法人数					
(1) 1千万円以下	909	460	413	36	
(2) 1千万円超5千万円以下	888	561	300	27	13
(3) 5千万円超1億円以下	173	121	43	9	2
(4) 1億円超3億円以下	34	25	4	5	16
(5) 3億円超	37	18	2	17	
(6) 計	2,041	1,185	762	94	

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	2,436	1,419	898	119	17
(2) 個 人	140	25	104	11	2
(3) そ の 他	24	17	6	1	20
(4) 計	2,600	1,461	1,008	131	
4 面積規模別採取場数					
(1) 100アール未満	547	147	371	29	21
(2) 100アール以上500アール未満	716	304	369	43	2
(3) 500アール以上1000アール未満	422	251	147	24	24
(4) 1000アール以上	915	759	121	35	
(5) 計	2,600	1,461	1,008	131	
5-1 権限別採取場数					
(1) 所 有 権	1,444	903	464	77	25
(2) 採 石 権	476	290	155	31	2
(3) そ の 他	1,475	838	567	70	28
(4) 計	3,395	2,031	1,186	178	
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	150,532,696	122,146,444	20,583,690	7,802,562	2
(2) 採 石 権	41,371,822	28,877,842	6,649,854	5,844,126	32
(3) そ の 他	120,602,714	93,038,668	24,213,707	3,350,339	
(4) 計	312,507,232	244,062,954	51,447,251	16,997,027	

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	1,352	596	675	81	33
(2) 6人～20人	1,077	745	290	42	2
(3) 21人～50人	157	116	34	7	36
(4) 51人以上	14	4	9	1	
(5) 計	2,600	1,461	1,008	131	
6-2 従業員規模別従業員数					
(1) 5人以下	3,970	1,867	1,874	229	37
(2) 6人～20人	11,391	8,182	2,789	420	2
(3) 21人～50人	4,650	3,292	1,092	266	40
(4) 51人以上	2,026	857	987	182	
(5) 計	22,037	14,198	6,742	1,097	

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	割 ぐ り 石	そ の 他		
	215,314	176,233	62,939	56,789	1,451	26,638	28,417	36,402	722	1,165	7,914	26,600	2,680

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
	29,310	3,483	3,951	1,732	2,648	1,293	5,623	6,650	46,286	6,363	1,801	83,109	
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	
	215,314	2,614	8,376	6,696	1,098	25	3,544	255	160	191	17	81	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	646	251	354	41		
	(2) 1千トン以上1万トン未満	479	157	275	47		
	(3) 1万トン以上10万トン未満	886	549	299	38	77	
	(4) 10万トン以上50万トン未満	506	430	72	4	2	
	(5) 50万トン以上100万トン未満	67	60	7	0	84	
	(6) 100万トン以上200万トン未満	16	15	1	0		
	(7) 200万トン以上	0	0	0	0		
	(8) 計	2,600	1,462	1,008	130		
10	採取方法別採取場数						
	(1) 露天採掘傾斜面	189	87	96	6		
	(2) 露天採掘階段	2,382	1,371	897	114	85	
	(3) 露天採掘その他	37	12	21	4	2	
	(4) 坑内採掘	20	0	13	7	92	
	(5) 露天・坑内併用	20	14	5	1		
	(6) 計	2,648	1,484	1,032	132		
11	採掘設備の状況						
	(1) 手堀	68	24	40	4	93	
	(2) 機械堀	2,510	1,421	963	126	2	
	(3) 剥土・採掘関係	7,621	4,781	2,550	290	108	
	(4) さく孔関係	1,770	970	765	35		
	(5) コンプレッサー	509	98	398	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	1,584		719	746	119	
(2)	火薬使用 採取場数	993		730	252	11	
(3)	年間使用実績(単位:トン)(四捨五入により合計が合わないことがある。)						
①	アンホ	9,346		8,386	829	131	
②	ダイナマイト	898		814	80	4	
③	カーリット	108		96	12	0	
④	その他	1,716		1,627	84	5	
⑤	小計	12,068		10,923	1,005	140	
⑥	黒色火薬	45		18	27	0	109
⑦	計	12,114		10,941	1,032	140	2
(4)	選別しない採取場数	1,368		481	805	82	140
(5)	手選採取場数	65		7	55	3	
(6)	機械・破碎選別採取場数	1,143		959	139	45	
(7)	破碎選別機械台数						
①	破碎機	3,434		3,124	226	84	
②	摩砕機	876		816	43	17	
③	櫛分機	4,434		4,115	201	118	
④	機械分級機	880		797	68	15	
⑤	湿式サイクロン	120		78	18	24	
(8)	総使用水量(m ³ /日)	417,415		407,466	8,761	1,188	

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)	3,190	2,368	704	118	
(2) ダンプトラック(台数)	9,102	5,838	2,982	282	
(3) たい積場のない採取場数	1,224	603	573	48	141
(4) たい積場のある採取場数	1,344	839	424	81	2
(5) たい積場数					156
① 水平層状	1,117	731	307	79	
② まき出し	344	216	110	18	
③ 投下	210	125	81	4	
14 災害の発生状況					
・ 災害の発生した採取場数	8	4	4	0	
・ 災害の発生した件数	9	4	5	0	
(1) 採掘場					
① 土地の崩壊、流出(転落石を含む)	2	0	2	0	
② 土地の陥没、亀裂	0	0	0	0	
③ 発破飛石	1	1	0	0	157
④ 発破粉じん	1	1	0	0	2
⑤ 場内外水	2	2	0	0	172
(2) 破砕選別場					
① 粉じん	0	0	0	0	
② 騒音	0	0	0	0	
③ 水洗汚濁水	0	0	0	0	
(3) 廃土、廃石のたい積場					
① たい積物の崩壊、流出	1	0	1	0	
② 場内外水	2	0	2	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	749	519	213	17	
② 防護網柵	238	141	95	2	
③ 噴霧散水施設	744	606	131	7	
④ 排水路	1,668	1,003	586	79	
⑤ 場内水の処理施設	987	627	301	59	
⑥ 沢水排水路	782	534	213	35	173
⑦ 山腹水路	645	437	179	29	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	721	648	66	7	
② 集じん施設	356	319	17	20	
③ 収容建屋	428	376	31	21	
④ 汚水処理施設	494	398	80	16	
(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)	484	360	105	19	
② 沢水排水路	619	478	112	29	
③ 山腹水路	666	502	130	34	

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	2,341	2,202	94.1%	1,290	1,225	95.0%	936	871	93.1%	115	106	92.2%
北海道局	142	134	94.4%	107	103	96.3%	29	25	86.2%	6	6	100.0%
東北局	460	439	95.4%	279	270	96.8%	150	140	93.3%	31	29	93.5%
関東局	402	351	87.3%	246	215	87.4%	138	120	87.0%	18	16	88.9%
中部局	281	249	88.6%	158	143	90.5%	98	85	86.7%	25	21	84.0%
近畿局	208	205	98.6%	120	119	99.2%	83	81	97.6%	5	5	100.0%
中国局	314	297	94.6%	129	124	96.1%	173	162	93.6%	12	11	91.7%
四国局	178	173	97.2%	66	66	100.0%	109	104	95.4%	3	3	100.0%
九州局	356	354	99.4%	185	185	100.0%	156	154	98.7%	15	15	100.0%
沖縄部	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-1(2) 報告書の提出状況(採石業者)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A
北海道	142	134	94.4%	107	103	96.3%	29	25	86.2%	6	6	100.0%
青森県	235	227	96.6%	28	28	100.0%	6	5	83.3%	6	4	66.7%
岩手県				65	64	98.5%	29	28	96.6%			
宮城県				76	75	98.7%	25	23	92.0%			
秋田県	51	49	96.1%	31	29	93.5%	6	6	100.0%	14	14	100.0%
山形県	81	73	90.1%	36	33	91.7%	42	37	88.1%	3	3	100.0%
福島県	93	90	96.8%	43	41	95.3%	42	41	97.6%	8	8	100.0%
茨城県	61	51	83.6%	35	29	82.9%	26	22	84.6%	0	0	0.0%
栃木県	50	42	84.0%	28	21	75.0%	22	21	95.5%	0	0	0.0%
群馬県	60	53	88.3%	25	23	92.0%	7	6	85.7%	6	5	83.3%
埼玉県				13	12	92.3%	9	7	77.8%			
千葉県				0	0	0.0%						
東京都	14	11	78.6%	14	11	78.6%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
神奈川県	34	32	94.1%	15	14	93.3%	19	18	94.7%	0	0	0.0%
新潟県	66	64	97.0%	25	25	100.0%	19	18	94.7%	8	7	87.5%
山梨県				14	14	100.0%				0	0	0.0%
長野県	88	73	83.0%	51	44	86.3%	33	25	75.8%	4	4	100.0%
静岡県	29	25	86.2%	26	22	84.6%	3	3	100.0%	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	87	82	94.3%	57	55	96.5%	24	23	95.8%	6	4	66.7%
岐阜県	141	123	87.2%	39	38	97.4%	53	43	81.1%	8	7	87.5%
三重県				29	25	86.2%	12	10	83.3%			
富山県	11	11	100.0%	11	11	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
石川県	42	33	78.6%	22	14	63.6%	9	9	100.0%	11	10	90.9%
福井県	184	182	98.9%	15	15	100.0%	6	6	100.0%	5	5	100.0%
滋賀県				18	17	94.4%	18	18	100.0%			
京都府				22	22	100.0%	29	28	96.6%			
大阪府				10	10	100.0%	6	6	100.0%			
兵庫県				42	42	100.0%	13	13	100.0%			
奈良県	24	23	95.8%	7	7	100.0%	11	10	90.9%	0	0	0.0%
和歌山県				6	6	100.0%				0	0	0.0%
鳥取県	30	28	93.3%	9	9	100.0%	21	19	90.5%	0	0	0.0%
島根県	70	64	91.4%	29	28	96.6%	35	30	85.7%	6	6	100.0%
岡山県	214	205	95.8%	34	33	97.1%	19	17	89.5%	6	5	83.3%
広島県				34	32	94.1%	35	34	97.1%			
山口県				23	22	95.7%	63	62	98.4%			

1-1(4) 報告書の提出状況(採石業者)

	合 計			砕骨材採取業			石材採取業			工業用原料採取業		
	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A	業者数A	提出数B	提出率B/A
徳島県	31	31	100.0%	19	19	100.0%	12	12	100.0%	0	0	0.0%
香川県	64	61	95.3%	12	12	100.0%	52	49	94.2%	0	0	0.0%
愛媛県	83	81	97.6%	21	21	100.0%	42	40	95.2%	3	3	100.0%
高知県				14	14	100.0%	3	3	100.0%			
福岡県	161	160	99.4%	34	34	100.0%	60	59	98.3%	3	3	100.0%
佐賀県				12	12	100.0%	20	20	100.0%			
長崎県				26	26	100.0%	6	6	100.0%			
熊本県	87	86	98.9%	32	32	100.0%	52	51	98.1%	3	3	100.0%
大分県	32	32	100.0%	21	21	100.0%	7	7	100.0%	4	4	100.0%
宮崎県	18	18	100.0%	18	18	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鹿児島県	58	58	100.0%	42	42	100.0%	11	11	100.0%	5	5	100.0%
沖縄県	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-2(1) 報告書の提出状況(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	2,786	2,600	93.3%	1,552	1,461	94.1%	1,092	1,008	92.3%	142	131	92.3%
北海道局	169	161	95.3%	128	123	96.1%	34	31	91.2%	7	7	100.0%
東北局	615	577	93.8%	377	360	95.5%	197	178	90.4%	41	39	95.1%
関東局	469	408	87.0%	295	260	88.1%	153	130	85.0%	21	18	85.7%
中部局	304	255	83.9%	175	148	84.6%	103	86	83.5%	26	21	80.8%
近畿局	228	225	98.7%	135	134	99.3%	88	86	97.7%	5	5	100.0%
中国局	359	339	94.4%	146	140	95.9%	196	183	93.4%	17	16	94.1%
四国局	198	193	97.5%	71	71	100.0%	123	118	95.9%	4	4	100.0%
九州局	444	442	99.5%	225	225	100.0%	198	196	99.0%	21	21	100.0%
沖縄部	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

1-2(2) 報告書の提出状況(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	169	161	95.3%	128	123	96.1%	34	31	91.2%	7	7	100.0%
青森県	319	310	97.2%	38	38	100.0%	7	6	85.7%	6	4	66.7%
岩手県				94	92	97.9%	41	40	97.6%			
宮城県				106	105	99.1%	27	25	92.6%			
秋田県	64	61	95.3%	38	35	92.1%	8	8	100.0%	18	18	100.0%
山形県	116	100	86.2%	49	43	87.8%	60	50	83.3%	7	7	100.0%
福島県	116	106	91.4%	52	47	90.4%	54	49	90.7%	10	10	100.0%
茨城県	71	58	81.7%	43	36	83.7%	28	22	78.6%	0	0	0.0%
栃木県	58	47	81.0%	32	24	75.0%	26	23	88.5%	0	0	0.0%
群馬県	69	61	88.4%	29	26	89.7%	9	7	77.8%	7	6	85.7%
埼玉県				15	14	93.3%	9	8	88.9%			
千葉県				0	0	0.0%						
東京都	16	13	81.3%	16	13	81.3%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
神奈川県	38	35	92.1%	18	17	94.4%	20	18	90.0%	0	0	0.0%
新潟県	82	80	97.6%	36	36	100.0%	22	21	95.5%	9	8	88.9%
山梨県				15	15	100.0%				0	0	0.0%
長野県	101	84	83.2%	60	52	86.7%	36	28	77.8%	5	4	80.0%
静岡県	34	30	88.2%	31	27	87.1%	3	3	100.0%	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	102	82	80.4%	69	55	79.7%	27	23	85.2%	6	4	66.7%
岐阜県	148	128	86.5%	43	42	97.7%	55	44	80.0%	9	7	77.8%
三重県			0.0%	29	25	86.2%	12	10	83.3%			0.0%
富山県	12	12	100.0%	12	12	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
石川県	42	33	78.6%	22	14	63.6%	9	9	100.0%	11	10	90.9%
福井県	201	199	99.0%	16	16	100.0%	6	6	100.0%	5	5	100.0%
滋賀県				21	20	95.2%	22	22	100.0%			
京都府				23	23	100.0%	29	28	96.6%			
大阪府				13	13	100.0%	6	6	100.0%			
兵庫県				47	47	100.0%	13	13	100.0%			
奈良県	27	26	96.3%	8	8	100.0%	12	11	91.7%	0	0	0.0%
和歌山県				7	7	100.0%				0	0	0.0%
鳥取県	32	30	93.8%	10	10	100.0%	22	20	90.9%	0	0	0.0%
島根県	85	78	91.8%	34	33	97.1%	42	36	85.7%	9	9	100.0%
岡山県	242	231	95.5%	36	35	97.2%	19	17	89.5%	8	7	87.5%
広島県				38	36	94.7%	39	37	94.9%			
山口県				28	26	92.9%	74	73	98.6%			

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	35	35	100.0%	21	21	100.0%	14	14	100.0%	0	0	0.0%
香川県	73	70	95.9%	15	15	100.0%	58	55	94.8%	0	0	0.0%
愛媛県	90	88	97.8%	21	21	100.0%	46	44	95.7%	4	4	100.0%
高知県				14	14	100.0%	5	5	100.0%			
福岡県	201	200	99.5%	41	41	100.0%	80	79	98.8%	3	3	100.0%
佐賀県				20	20	100.0%	24	24	100.0%			
長崎県				27	27	100.0%	6	6	100.0%			
熊本県	114	113	99.1%	37	37	100.0%	68	67	98.5%	9	9	100.0%
大分県	37	37	100.0%	26	26	100.0%	7	7	100.0%	4	4	100.0%
宮崎県	21	21	100.0%	21	21	100.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
鹿児島県	71	71	100.0%	53	53	100.0%	13	13	100.0%	5	5	100.0%
沖縄県	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%

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	2,202	2,041	137	24	1,225	1,185	23	17	871	762	103	6	106	94	11	1
北海道局	134	130	0	4	103	100	0	3	25	24	0	1	6	6	0	0
東北局	439	424	7	8	270	264	1	5	140	133	5	2	29	27	1	1
関東局	351	331	19	1	215	214	0	1	120	102	18	0	16	15	1	0
中部局	249	227	22	0	143	140	3	0	85	71	14	0	21	16	5	0
近畿局	205	190	12	3	119	113	4	2	81	72	8	1	5	5	0	0
中国局	297	270	24	3	124	118	5	1	162	142	18	2	11	10	1	0
四国局	173	150	20	3	66	60	3	3	104	87	17	0	3	3	0	0
九州局	354	319	33	2	185	176	7	2	154	131	23	0	15	12	3	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-1(2) 企業形態(採石業者)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
北海道	134	130	0	4	103	100	0	3	25	24	0	1	6	6	0	0
青森県	227	220	1	6	28	28	0	0	5	5	0	0	4	4	0	0
岩手県					64	64	0	0	28	25	1	2				
宮城県					75	71	0	4	23	23	0	0				
秋田県	49	48	1	0	29	29	0	0	6	5	1	0	14	14	0	0
山形県	73	72	1	0	33	33	0	0	37	36	1	0	3	3	0	0
福島県	90	84	4	2	41	39	1	1	41	39	2	0	8	6	1	1
茨城県	51	48	3	0	29	29	0	0	22	19	3	0	0	0	0	0
栃木県	42	41	1	0	21	21	0	0	21	20	1	0	0	0	0	0
群馬県	53	52	1	0	23	23	0	0	6	5	1	0	5	5	0	0
埼玉県					12	12	0	0	7	7	0	0				
千葉県					0	0	0	0								
東京都	11	10	0	1	11	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	32	31	1	0	14	14	0	0	18	17	1	0	0	0	0	0
新潟県	64	63	1	0	25	25	0	0	18	17	1	0	7	7	0	0
山梨県					14	14	0	0					0	0	0	
長野県	73	61	12	0	44	44	0	0	25	14	11	0	4	3	1	0
静岡県	25	25	0	0	22	22	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0

2-1(3) 企業形態(採石業者)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他	計	法人	個人	その他
愛知県	82	73	9	0	55	53	2	0	23	17	6	0	4	3	1	0
岐阜県	123	113	10	0	38	37	1	0	43	40	3	0	7	4	3	0
三重県					25	25	0	0	10	7	3	0				
富山県	11	11	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	33	30	3	0	14	14	0	0	9	7	2	0	10	9	1	0
福井県	182	169	10	3	15	13	0	2	6	6	0	0	5	5	0	0
滋賀県					17	16	1	0	18	16	2	0				
京都府					22	21	1	0	28	25	3	0				
大阪府					10	10	0	0	6	5	1	0				
兵庫県					42	41	1	0	13	11	1	1				
奈良県	23	21	2	0	7	6	1	0	10	9	1	0	0	0	0	0
和歌山県					6	6	0	0					0	0	0	
鳥取県	28	24	3	1	9	9	0	0	19	15	3	1	0	0	0	0
島根県	64	61	3	0	28	27	1	0	30	29	1	0	6	5	1	0
岡山県	205	185	18	2	33	32	0	1	17	8	9	0	5	5	0	0
広島県					32	32	0	0	34	32	2	0				
山口県					22	18	4	0	62	58	3	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	31	24	7	0	19	16	3	0	12	8	4	0	0	0	0	0
香川県	61	50	10	1	12	11	0	1	49	39	10	0	0	0	0	0
愛媛県	81	76	3	2	21	21	0	0	40	38	2	0	3	3	0	0
高知県					14	12	0	2	3	2	1	0				
福岡県	160	139	21	0	34	32	2	0	59	51	8	0	3	1	2	0
佐賀県					12	10	2	0	20	17	3	0				
長崎県					26	25	1	0	6	3	3	0				
熊本県	86	79	7	0	32	32	0	0	51	44	7	0	3	3	0	0
大分県	32	30	1	1	21	20	0	1	7	6	1	0	4	4	0	0
宮崎県	18	16	1	1	18	16	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	58	55	3	0	42	41	1	0	11	10	1	0	5	4	1	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-2(1) 資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業					
	計	1千万	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	2,041	909	888	173	34	37	1,185	460	561	121	25	18	762	413	300	43	4	2	94	36	27	9	5	17
北海道局	130	59	58	4	3	6	100	43	50	2	3	2	24	15	7	1	0	1	6	1	1	1	0	3
東北局	424	187	191	37	4	5	264	108	129	24	2	1	133	68	54	10	1	0	27	11	8	3	1	4
関東局	331	144	134	34	9	10	214	76	95	29	8	6	102	64	35	3	0	0	15	4	4	2	1	4
中部局	227	90	86	35	12	4	140	42	59	27	9	3	71	40	23	6	2	0	16	8	4	2	1	1
近畿局	190	65	97	22	0	6	113	38	55	16	0	4	72	27	40	5	0	0	5	0	2	1	0	2
中国局	270	119	131	16	1	3	118	52	60	6	0	0	142	62	69	10	0	1	10	5	2	0	1	2
四国局	150	99	46	4	1	0	60	28	30	2	0	0	87	70	15	2	0	0	3	1	1	0	1	0
九州局	319	146	145	21	4	3	176	73	83	15	3	2	131	67	57	6	1	0	12	6	5	0	0	1
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-2(2)資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業					
	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超
北海道	130	59	58	4	3	6	100	43	50	2	3	2	24	15	7	1	0	1	6	1	1	1	0	3
青森県	220	99	101	17	1	2	28	11	15	1	0	1	5	3	1	1	0	0	4	0	2	1	0	1
岩手県							64	23	33	7	1	0	25	16	6	3	0	0						
宮城県							71	35	33	3	0	0	23	11	11	1	0	0						
秋田県	48	26	17	5	0	0	29	14	11	4	0	0	5	2	3	0	0	0	14	10	3	1	0	0
山形県	72	23	34	11	2	2	33	10	17	6	0	0	36	13	17	5	1	0	3	0	0	0	1	2
福島県	84	39	39	4	1	1	39	15	20	3	1	0	39	23	16	0	0	0	6	1	3	1	0	1
茨城県	48	28	19	1	0	0	29	16	12	1	0	0	19	12	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	41	21	15	5	0	0	21	7	11	3	0	0	20	14	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	52	22	19	4	2	5	23	14	5	3	0	1	5	2	3	0	0	0	5	1	1	0	0	3
埼玉県							12	4	4	1	2	1	7	1	6	0	0	0						
千葉県							0	0	0	0	0	0												
東京都	10	1	6	1	1	1	10	1	6	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	31	20	5	5	1	0	14	4	5	4	1	0	17	16	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	63	26	26	7	2	2	25	9	12	3	0	1	17	9	8	0	0	0	7	2	3	1	0	1
山梨県							14	6	3	3	2	0							0	0	0	0	0	
長野県	61	20	29	10	1	1	44	10	24	9	0	1	14	9	5	0	0	0	3	1	0	1	1	0
静岡県	25	6	15	1	2	1	22	5	13	1	2	1	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-2(3)資本金別法人数

	合 計						砕骨材採取業						石材採取業						工業用原料採取業					
	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超	計	1千万 円以下	1千万超 ～ 5千万	5千万超 ～ 1億円	1億円超 ～ 3億円	3億円超
愛知県	73	33	24	11	5	0	53	18	21	11	3	0	17	14	1	0	2	0	3	1	2	0	0	0
岐阜県	113	45	46	16	5	1	37	16	17	4	0	0	40	18	18	4	0	0	4	2	0	0	1	1
三重県							25	5	9	7	4	0	7	4	2	1	0	0						
富山県	11	0	7	4	0	0	11	0	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	30	12	9	4	2	3	14	3	5	1	2	3	7	4	2	1	0	0	9	5	2	2	0	0
福井県	169	61	81	21	0	6	13	5	6	1	0	1	6	1	5	0	0	0	5	0	2	1	0	2
滋賀県							16	2	9	5	0	0	16	3	9	4	0	0						
京都府							21	8	11	2	0	0	25	11	13	1	0	0						
大阪府							10	3	5	1	0	1	5	3	2	0	0	0						
兵庫県							41	16	17	6	0	2	11	9	2	0	0	0						
奈良県	21	4	16	1	0	0	6	1	5	0	0	0	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県							6	3	2	1	0	0						0	0	0	0			
鳥取県	24	10	12	2	0	0	9	6	2	1	0	0	15	4	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	61	22	35	1	1	2	27	10	16	1	0	0	29	9	19	0	0	1	5	3	0	0	1	1
岡山県	185	87	84	13	0	1	32	16	15	1	0	0	8	5	3	0	0	0	5	2	2	0	0	1
広島県							32	15	15	2	0	0	32	16	13	3	0	0						
山口県							18	5	12	1	0	0	58	28	24	6	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	24	12	12	0	0	0	16	10	6	0	0	0	8	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	50	40	9	1	0	0	11	4	6	1	0	0	39	36	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	76	47	25	3	1	0	21	8	12	1	0	0	38	31	5	2	0	0	3	1	1	0	1	0
高知県							12	6	6	0	0	0	2	1	1	0	0	0						
福岡県	139	52	79	6	1	1	32	10	18	2	1	1	51	22	26	3	0	0	1	0	1	0	0	0
佐賀県							10	1	9	0	0	0	17	10	7	0	0	0						
長崎県							25	7	17	1	0	0	3	2	1	0	0	0						
熊本県	79	38	32	6	2	1	32	11	15	4	2	0	44	26	16	2	0	0	3	1	1	0	0	1
大分県	30	13	14	2	0	1	20	9	8	2	0	1	6	2	4	0	0	0	4	2	2	0	0	0
宮崎県	16	8	6	2	0	0	16	8	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	55	35	14	5	1	0	41	27	10	4	0	0	10	5	3	1	1	0	4	3	1	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 (1)企業形態(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	2,600	2,436	140	24	1,461	1,419	25	17	1,008	898	104	6	131	119	11	1
北海道局	161	157	0	4	123	120	0	3	31	30	0	1	7	7	0	0
東北局	577	562	7	8	360	354	1	5	178	171	5	2	39	37	1	1
関東局	408	388	19	1	260	259	0	1	130	112	18	0	18	17	1	0
中部局	255	233	22	0	148	145	3	0	86	72	14	0	21	16	5	0
近畿局	225	209	13	3	134	127	5	2	86	77	8	1	5	5	0	0
中国局	339	312	24	3	140	134	5	1	183	163	18	2	16	15	1	0
四国局	193	168	22	3	71	64	4	3	118	100	18	0	4	4	0	0
九州局	442	407	33	2	225	216	7	2	196	173	23	0	21	18	3	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 (2)企業形態(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	161	157	0	4	123	120	0	3	31	30	0	1	7	7	0	0
青森県	310	303	1	6	38	38	0	0	6	6	0	0	4	4	0	0
岩手県					92	92	0	0	40	37	1	2				
宮城県					105	101	0	4	25	25	0	0				
秋田県	61	60	1	0	35	35	0	0	8	7	1	0	18	18	0	0
山形県	100	99	1	0	43	43	0	0	50	49	1	0	7	7	0	0
福島県	106	100	4	2	47	45	1	1	49	47	2	0	10	8	1	1
茨城県	58	55	3	0	36	36	0	0	22	19	3	0	0	0	0	0
栃木県	47	46	1	0	24	24	0	0	23	22	1	0	0	0	0	0
群馬県	61	60	1	0	26	26	0	0	7	6	1	0	6	6	0	0
埼玉県					14	14	0	0	8	8	0	0				
千葉県					0	0	0	0								
東京都	13	12	0	1	13	12	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	35	34	1	0	17	17	0	0	18	17	1	0	0	0	0	0
新潟県	80	79	1	0	36	36	0	0	21	20	1	0	8	8	0	0
山梨県					15	15	0	0					0	0	0	
長野県	84	72	12	0	52	52	0	0	28	17	11	0	4	3	1	0
静岡県	30	30	0	0	27	27	0	0	3	3	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	82	73	9	0	55	53	2	0	23	17	6	0	4	3	1	0
岐阜県	128	118	10	0	42	41	1	0	44	41	3	0	7	4	3	0
三重県					25	25	0	0	10	7	3	0				
富山県	12	12	0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	33	30	3	0	14	14	0	0	9	7	2	0	10	9	1	0
福井県	199	186	10	3	16	14	0	2	6	6	0	0	5	5	0	0
滋賀県					20	19	1	0	22	20	2	0				
京都府					23	22	1	0	28	25	3	0				
大阪府					13	13	0	0	6	5	1	0				
兵庫県					47	46	1	0	13	11	1	1				
奈良県	26	23	3	0	8	6	2	0	11	10	1	0	0	0	0	0
和歌山県					7	7	0	0					0	0	0	
鳥取県	30	26	3	1	10	10	0	0	20	16	3	1	0	0	0	0
島根県	78	75	3	0	33	32	1	0	36	35	1	0	9	8	1	0
岡山県	231	211	18	2	35	34	0	1	17	8	9	0	7	7	0	0
広島県					36	36	0	0	37	35	2	0				
山口県					26	22	4	0	73	69	3	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	35	27	8	0	21	17	4	0	14	10	4	0	0	0	0	0
香川県	70	58	11	1	15	14	0	1	55	44	11	0	0	0	0	0
愛媛県	88	83	3	2	21	21	0	0	44	42	2	0	4	4	0	0
高知県					14	12	0	2	5	4	1	0				
福岡県	200	179	21	0	41	39	2	0	79	71	8	0	3	1	2	0
佐賀県					20	18	2	0	24	21	3	0				
長崎県					27	26	1	0	6	3	3	0				
熊本県	113	106	7	0	37	37	0	0	67	60	7	0	9	9	0	0
大分県	37	35	1	1	26	25	0	1	7	6	1	0	4	4	0	0
宮崎県	21	19	1	1	21	19	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	71	68	3	0	53	52	1	0	13	12	1	0	5	4	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	2,600	547	716	422	915	1,461	147	304	251	759	1,008	371	369	147	121	131	29	43	24	35
北海道局	161	13	32	26	90	123	5	19	18	81	31	5	10	7	9	7	3	3	1	0
東北局	577	87	156	118	216	360	34	84	68	174	178	49	55	42	32	39	4	17	8	10
関東局	408	86	112	55	155	260	40	56	33	131	130	44	53	18	15	18	2	3	4	9
中部局	255	70	66	42	77	148	27	35	26	60	86	34	27	13	12	21	9	4	3	5
近畿局	225	22	56	40	107	134	6	17	21	90	86	16	37	18	15	5	0	2	1	2
中国局	339	83	109	60	87	140	13	27	38	62	183	68	73	21	21	16	2	9	1	4
四国局	193	90	44	21	38	71	9	18	11	33	118	81	25	9	3	4	0	1	1	2
九州局	442	96	141	60	145	225	13	48	36	128	196	74	89	19	14	21	9	4	5	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

4 (2)面積規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石材採取業					工業用原料採取業					
	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	計	A	B	C	D	
北海道	161	13	32	26	90	123	5	19	18	81	31	5	10	7	9	7	3	3	1	0	
青森県	310	51	69	66	124	38	4	4	7	23	6	0	1	2	3	4	0	2	0	2	
岩手県						92	10	28	20	34	40	14	8	8	10						
宮城県						105	16	22	20	47	25	7	4	9	5						
秋田県	61	3	21	15	22	35	0	10	9	16	8	0	5	1	2	18	3	6	5	4	
山形県	100	8	35	27	30	43	1	12	8	22	50	6	20	18	6	7	1	3	1	2	
福島県	106	25	31	10	40	47	3	8	4	32	49	22	17	4	6	10	0	6	2	2	
茨城県	58	9	19	6	24	36	7	6	2	21	22	2	13	4	3	0	0	0	0	0	
栃木県	47	11	18	2	16	24	3	6	2	13	23	8	12	0	3	0	0	0	0	0	
群馬県	61	10	17	10	24	26	6	9	4	7	7	3	4	0	0	6	0	1	1	4	
埼玉県						14	1	1	2	10	8	0	2	3	3						
千葉県						0	0	0	0	0											
東京都	13	1	2	2	8	13	1	2	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	35	10	8	3	14	17	2	1	1	13	18	8	7	2	1	0	0	0	0	0	
新潟県	80	16	17	14	33	36	6	9	4	17	21	7	5	5	4	8	1	1	1	5	
山梨県						15	2	2	4	7						0	0	0	0	0	
長野県	84	24	26	11	23	52	7	16	6	23	28	16	9	3	0	4	1	1	2	0	
静岡県	30	5	5	7	13	27	5	4	6	12	3	0	1	1	1	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	82	24	16	15	27	55	12	8	11	24	23	11	8	3	1	4	1	0	1	2
岐阜県	128	31	33	24	40	42	6	10	7	19	44	17	15	7	5	7	3	0	2	2
三重県						25	2	5	7	11	10	3	3	1	3					
富山県	12	2	7	1	2	12	2	7	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	33	13	10	2	8	14	5	5	0	4	9	3	1	2	3	10	5	4	0	1
福井県	199	18	45	38	98	16	0	2	5	9	6	0	3	3	0	5	0	2	1	2
滋賀県						20	2	6	3	9	22	6	6	6	4					
京都府						23	2	2	2	17	28	6	18	2	2					
大阪府						13	0	1	2	10	6	0	4	2	0					
兵庫県						47	2	1	8	36	13	0	0	4	9					
奈良県	26	4	11	2	9	8	0	4	1	3	11	4	6	1	0	0	0	0	0	0
和歌山県						7	0	1	0	6						0	0	0	0	0
鳥取県	30	9	4	9	8	10	2	1	3	4	20	7	3	6	4	0	0	0	0	0
島根県	78	21	20	14	23	33	3	6	8	16	36	16	9	5	6	9	2	5	1	1
岡山県	231	53	85	37	56	35	2	7	8	18	17	11	4	1	1	7	0	4	0	3
広島県						36	3	7	11	15	37	15	18	2	2					
山口県						26	3	6	8	9	73	19	39	7	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	35	8	14	7	6	21	3	10	2	6	14	5	4	5	0	0	0	0	0	0
香川県	70	43	13	5	9	15	2	3	2	8	55	41	10	3	1	0	0	0	0	0
愛媛県	88	39	17	9	23	21	2	2	6	11	44	33	9	0	2	4	0	1	1	2
高知県						14	2	3	1	8	5	2	2	1	0					
福岡県	200	36	75	26	63	41	4	6	8	23	79	24	42	7	6	3	0	1	2	0
佐賀県						20	0	5	5	10	24	5	15	2	2					
長崎県						27	0	3	2	22	6	3	3	0	0					
熊本県	113	46	35	10	22	37	3	12	6	16	67	37	22	4	4	9	6	1	0	2
大分県	37	3	11	11	12	26	1	8	6	11	7	2	3	2	0	4	0	0	3	1
宮崎県	21	1	3	3	14	21	1	3	3	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	71	10	17	10	34	53	4	11	6	32	13	3	4	4	2	5	3	2	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	3,395	1,444	476	1,475	2,031	903	290	838	1,186	464	155	567	178	77	31	70
北海道局	212	87	23	102	170	73	21	76	35	11	2	22	7	3	0	4
東北局	739	253	85	401	467	165	49	253	218	70	27	121	54	18	9	27
関東局	529	232	114	183	349	160	69	120	158	62	41	55	22	10	4	8
中部局	326	152	76	98	202	89	49	64	101	52	22	27	23	11	5	7
近畿局	299	133	24	142	188	88	17	83	103	42	4	57	8	3	3	2
中国局	441	189	66	186	204	90	32	82	212	89	31	92	25	10	3	12
四国局	230	73	11	146	95	47	6	42	126	22	3	101	9	4	2	3
九州局	619	325	77	217	356	191	47	118	233	116	25	92	30	18	5	7
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	212	87	23	102	170	73	21	76	35	11	2	22	7	3	0	4
青森県	389	133	40	216	50	18	8	24	9	4	1	4	9	2	3	4
岩手県					118	44	5	69	46	14	8	24				
宮城県					127	39	14	74	30	12	1	17				
秋田県	76	29	8	39	44	17	4	23	10	6	0	4	22	6	4	12
山形県	137	46	22	69	58	22	13	23	68	20	8	40	11	4	1	6
福島県	137	45	15	77	70	25	5	40	55	14	9	32	12	6	1	5
茨城県	86	31	29	26	59	21	21	17	27	10	8	9	0	0	0	0
栃木県	55	30	13	12	28	16	5	7	27	14	8	5	0	0	0	0
群馬県	80	42	11	27	32	17	5	10	7	5	1	1	9	4	1	4
埼玉県					20	12	1	7	12	4	3	5				
千葉県					0	0	0	0								
東京都	17	9	4	4	17	9	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	53	22	7	24	25	12	2	11	28	10	5	13	0	0	0	0
新潟県	93	40	18	35	41	13	10	18	21	7	5	9	10	6	1	3
山梨県					21	14	2	5					0	0	0	0
長野県	105	39	26	40	71	29	13	29	31	10	11	10	3	0	2	1
静岡県	40	19	6	15	35	17	6	12	5	2	0	3	0	0	0	0

5-1 (3)権限別採取場数

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
愛知県	111	49	26	36	77	28	22	27	29	18	3	8	5	3	1	1
岐阜県	168	80	39	49	62	25	16	21	49	23	12	14	8	5	2	1
三重県					35	20	6	9	14	7	3	4				
富山県	13	5	3	5	13	5	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	34	18	8	8	15	11	2	2	9	4	4	1	10	3	2	5
福井県	265	117	22	126	24	11	3	10	7	3	1	3	8	3	3	2
滋賀県					23	11	0	12	26	16	1	9				
京都府					29	18	2	9	35	14	1	20				
大阪府					26	9	5	12	8	2	0	6				
兵庫県					65	27	6	32	14	3	0	11				
奈良県	34	16	2	16	9	5	0	4	13	4	1	8	0	0	0	0
和歌山県					12	7	1	4					0	0	0	0
鳥取県	33	13	6	14	12	3	2	7	21	10	4	7	0	0	0	0
島根県	108	38	22	48	50	22	9	19	46	12	11	23	12	4	2	6
岡山県	300	138	38	124	51	26	10	15	18	8	4	6	13	6	1	6
広島県					53	24	7	22	39	17	3	19				
山口県					38	15	4	19	88	42	9	37				

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	41	14	1	26	26	10	1	15	15	4	0	11	0	0	0	0
香川県	72	18	0	54	15	9	0	6	57	9	0	48	0	0	0	0
愛媛県	117	41	10	66	34	19	3	12	49	9	1	39	9	4	2	3
高知県					20	9	2	9	5	0	2	3				
福岡県	296	146	42	108	72	38	11	23	94	44	9	41	4	3	0	1
佐賀県					39	20	8	11	28	14	5	9				
長崎県					50	24	8	18	9	3	1	5				
熊本県	142	82	19	41	48	33	8	7	80	41	8	31	14	8	3	3
大分県	47	25	8	14	34	17	6	11	7	4	0	3	6	4	2	0
宮崎県	30	16	1	13	30	16	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	104	56	7	41	83	43	5	35	15	10	2	3	6	3	0	3
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	312,507,232	150,532,696	41,371,822	120,602,714	244,062,954	122,146,444	28,877,842	93,038,668	51,447,251	20,583,690	6,649,854	24,213,707	16,997,027	7,802,562	5,844,126	3,350,339
北海道局	26,421,112	10,597,315	2,036,288	13,787,509	23,955,058	9,877,432	1,887,583	12,190,043	2,313,552	619,112	148,705	1,545,735	152,502	100,771	0	51,731
東北局	73,014,519	25,536,187	10,330,569	37,147,763	55,274,276	21,036,220	5,986,451	28,251,605	11,791,767	3,229,600	861,373	7,700,794	5,948,476	1,270,367	3,482,745	1,195,364
関東局	54,808,547	29,740,089	9,580,625	15,487,833	46,353,428	25,565,233	8,005,827	12,782,368	5,658,813	2,669,428	1,033,228	1,956,157	2,796,306	1,505,428	541,570	749,308
中部局	25,964,456	12,491,318	5,949,712	7,523,426	20,214,657	10,091,427	4,274,284	5,848,946	3,970,312	1,715,324	1,159,688	1,095,300	1,779,487	684,567	515,740	579,180
近畿局	41,901,382	23,167,734	2,574,559	16,159,089	30,719,151	16,068,507	2,234,850	12,415,794	8,286,690	4,460,488	109,931	3,716,271	2,895,541	2,638,739	229,778	27,024
中国局	32,844,261	15,702,679	5,185,335	11,956,247	21,450,665	11,123,738	2,737,140	7,589,787	10,457,462	4,091,229	2,337,044	4,029,189	936,134	487,712	111,151	337,271
四国局	11,334,153	5,566,934	582,414	5,184,805	8,366,155	4,911,267	229,205	3,225,683	2,305,122	508,327	84,141	1,712,654	662,876	147,340	269,068	246,468
九州局	46,218,802	27,730,440	5,132,320	13,356,042	37,729,564	23,472,620	3,522,502	10,734,442	6,663,533	3,290,182	915,744	2,457,607	1,825,705	967,638	694,074	163,993
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	26,421,112	10,597,315	2,036,288	13,787,509	23,955,058	9,877,432	1,887,583	12,190,043	2,313,552	619,112	148,705	1,545,735	152,502	100,771	0	51,731
青森県	40,264,758	14,201,830	3,559,715	22,503,213	7,255,027	2,330,349	691,059	4,233,619	915,885	286,355	90,110	539,420	621,452	38,800	405,996	176,656
岩手県					11,705,931	5,728,262	535,818	5,441,851	3,983,445	950,219	205,744	2,827,482				
宮城県					14,093,451	4,121,953	1,562,932	8,408,566	1,689,567	745,892	68,056	875,619				
秋田県	7,405,866	2,874,411	1,184,504	3,346,951	5,634,746	2,291,081	710,952	2,632,713	449,572	279,407	0	170,165	1,321,548	303,923	473,552	544,073
山形県	12,612,195	3,502,423	4,888,587	4,221,185	6,752,233	2,514,813	1,919,386	2,318,034	2,909,645	753,258	397,027	1,759,360	2,950,317	234,352	2,572,174	143,791
福島県	12,731,700	4,957,523	697,763	7,076,414	9,832,888	4,049,762	566,304	5,216,822	1,843,653	214,469	100,436	1,528,748	1,055,159	693,292	31,023	330,844
茨城県	8,499,972	3,545,047	2,631,284	2,323,641	7,552,453	3,140,128	2,432,917	1,979,408	947,519	404,919	198,367	344,233	0	0	0	0
栃木県	7,446,958	5,882,394	673,598	890,966	5,993,117	4,759,811	591,899	641,407	1,453,841	1,122,583	81,699	249,559	0	0	0	0
群馬県	8,194,081	5,823,325	580,233	1,790,523	2,159,387	1,496,892	167,313	495,182	137,373	126,647	8,740	1,986	843,569	286,560	242,791	314,218
埼玉県					4,234,654	3,414,195	91,728	728,731	819,098	499,031	69,661	250,406				
千葉県					0	0	0	0								
東京都	3,965,909	2,963,715	456,391	545,803	3,965,909	2,963,715	456,391	545,803	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	4,895,688	1,961,576	672,208	2,261,904	4,462,429	1,898,261	595,066	1,969,102	433,259	63,315	77,142	292,802	0	0	0	0
新潟県	10,592,744	5,189,220	2,345,205	3,058,319	3,940,382	1,079,457	1,458,811	1,402,114	1,232,371	306,211	423,840	502,320	1,760,075	1,218,868	196,400	344,807
山梨県					3,659,916	2,584,684	266,154	809,078					0	0	0	0
長野県	7,348,098	2,676,287	1,473,636	3,198,175	6,730,348	2,588,961	1,197,478	2,943,909	425,088	87,326	173,779	163,983	192,662	0	102,379	90,283
静岡県	3,865,097	1,698,525	748,070	1,418,502	3,654,833	1,639,129	748,070	1,267,634	210,264	59,396	0	150,868	0	0	0	0

5-2 (3)権限別採取場面積

(単位:m²)

	合 計				砕骨材採取業				石材採取業				工業用原材料採取業			
	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他	計	所有権	採石権	その他
愛知県	7,838,876	3,445,693	1,640,727	2,752,456	6,752,976	2,883,728	1,462,629	2,406,619	593,009	304,510	39,688	248,811	492,891	257,455	138,410	97,026
岐阜県	15,257,860	7,104,888	3,749,201	4,403,771	6,672,952	2,035,962	2,311,957	2,325,033	2,159,354	847,217	594,236	717,901	991,743	389,733	366,777	235,233
三重県					4,872,866	3,465,834	410,016	997,016	560,945	366,142	66,215	128,588				
富山県	876,287	704,259	61,496	110,532	876,287	704,259	61,496	110,532	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	1,991,433	1,236,478	498,288	256,667	1,039,576	1,001,644	28,186	9,746	657,004	197,455	459,549	0	294,853	37,379	10,553	246,921
福井県	38,634,316	20,640,027	2,446,064	15,548,225	2,016,404	972,901	158,925	884,578	292,236	160,686	26,375	105,175	2,895,541	2,638,739	229,778	27,024
滋賀県					2,153,359	819,107	0	1,334,252	1,299,896	794,323	41,411	464,162				
京都府					6,022,447	4,367,229	228,136	1,427,082	962,167	349,037	32,697	580,433				
大阪府					3,379,978	1,415,575	292,563	1,671,840	251,055	33,107	0	217,948				
兵庫県					14,141,865	6,102,284	1,436,179	6,603,402	5,219,368	2,987,039	0	2,232,329				
奈良県	3,267,066	2,527,707	128,495	610,864	730,883	473,849	0	257,034	261,968	136,296	9,448	116,224	0	0	0	0
和歌山県					2,274,215	1,917,562	119,047	237,606					0	0	0	0
鳥取県	2,312,750	1,086,297	333,698	892,755	968,693	271,648	16,396	680,649	1,344,057	814,649	317,302	212,106	0	0	0	0
島根県	8,856,973	3,972,484	1,597,040	3,287,449	4,953,168	2,713,735	991,701	1,247,732	3,522,123	1,217,701	501,958	1,802,464	381,682	41,048	103,381	237,253
岡山県	21,674,538	10,643,898	3,254,597	7,776,043	4,862,156	2,577,110	994,452	1,290,594	1,401,035	53,190	1,271,933	75,912	554,452	446,664	7,770	100,018
広島県					6,731,001	4,098,906	634,146	1,997,949	1,362,415	567,978	63,246	731,191				
山口県					3,935,647	1,462,339	100,445	2,372,863	2,827,832	1,437,711	182,605	1,207,516				

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	2,094,795	838,326	67,246	1,189,223	1,577,454	656,657	67,246	853,551	517,341	181,669	0	335,672	0	0	0	0
香川県	3,086,720	1,913,805	0	1,172,915	2,281,796	1,702,083	0	579,713	804,924	211,722	0	593,202	0	0	0	0
愛媛県	6,152,638	2,814,803	515,168	2,822,667	2,496,358	1,653,014	52,563	790,781	825,758	114,936	5,810	705,012	662,876	147,340	269,068	246,468
高知県					2,010,547	899,513	109,396	1,001,638	157,099	0	78,331	78,768				
福岡県	20,047,786	11,564,583	2,734,055	5,749,148	5,983,021	4,033,496	347,474	1,602,051	2,847,184	1,292,041	641,467	913,676	191,548	180,550	0	10,998
佐賀県					2,886,279	1,654,454	514,355	717,470	916,278	426,314	144,145	345,819				
長崎県					7,126,925	3,940,667	1,081,884	2,104,374	96,551	37,061	4,730	54,760				
熊本県	6,752,628	3,996,166	1,036,251	1,720,211	3,970,603	3,078,628	360,681	531,294	1,926,147	790,877	63,119	1,072,151	855,878	126,661	612,451	116,766
大分県	5,667,692	3,494,584	847,225	1,325,883	4,737,059	2,687,350	765,602	1,284,107	211,492	169,716	0	41,776	719,141	637,518	81,623	0
宮崎県	4,355,985	2,817,691	187,721	1,350,573	4,355,985	2,817,691	187,721	1,350,573	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	9,394,711	5,857,416	327,068	3,210,227	8,669,692	5,260,334	264,785	3,144,573	665,881	574,173	62,283	29,425	59,138	22,909	0	36,229
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	2,600	1,352	1,077	157	14	1,461	596	745	116	4	1,008	675	290	34	9	131	81	42	7	1
北海道局	161	59	93	9	0	123	40	77	6	0	31	16	14	1	0	7	3	2	2	0
東北局	577	344	211	22	0	360	186	156	18	0	178	134	41	3	0	39	24	14	1	0
関東局	408	215	148	44	1	260	114	111	35	0	130	90	31	9	0	18	11	6	0	1
中部局	255	136	106	9	4	148	64	72	8	4	86	55	31	0	0	21	17	3	1	0
近畿局	225	110	97	17	1	134	46	73	15	0	86	61	22	2	1	5	3	2	0	0
中国局	339	181	135	22	1	140	50	83	7	0	183	122	48	12	1	16	9	4	3	0
四国局	193	128	56	9	0	71	31	32	8	0	118	96	21	1	0	4	1	3	0	0
九州局	442	179	231	25	7	225	65	141	19	0	196	101	82	6	7	21	13	8	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-1 (2) 従業員規模別採取場数

	合 計					砕 骨 材 採 取 業					石 材 採 取 業					工 業 用 原 材 料 採 取 業					
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	
北海道	161	59	93	9	0	123	40	77	6	0	31	16	14	1	0	7	3	2	2	0	
青森県	310	177	120	13	0	38	17	17	4	0	6	3	3	0	0	4	2	2	0	0	
岩手県						92	54	36	2	0	40	27	12	1	0						
宮城県						105	59	41	5	0	25	15	9	1	0						
秋田県	61	34	27	0	0	35	16	19	0	0	8	7	1	0	0	18	11	7	0	0	
山形県	100	72	25	3	0	43	25	16	2	0	50	41	9	0	0	7	6	0	1	0	
福島県	106	61	39	6	0	47	15	27	5	0	49	41	7	1	0	10	5	5	0	0	
茨城県	58	28	25	5	0	36	10	21	5	0	22	18	4	0	0	0	0	0	0	0	
栃木県	47	24	17	6	0	24	8	11	5	0	23	16	6	1	0	0	0	0	0	0	
群馬県	61	24	30	7	0	26	12	12	2	0	7	3	2	2	0	6	1	5	0	0	
埼玉県						14	5	6	3	0	8	3	5	0	0						
千葉県						0	0	0	0	0											
東京都	13	3	4	6	0	13	3	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	35	22	11	2	0	17	7	8	2	0	18	15	3	0	0	0	0	0	0	0	
新潟県	80	51	21	7	1	36	28	7	1	0	21	14	6	1	0	8	6	1	0	1	
山梨県						15	3	7	5	0						0	0	0	0	0	
長野県	84	54	23	7	0	52	29	20	3	0	28	21	3	4	0	4	4	0	0	0	
静岡県	30	9	17	4	0	27	9	15	3	0	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	

6-1 (3)従業員規模別採取場数

	合 計					砕骨材採取業					石 材 採 取 業					工 業 用 原 材 料 採 取 業				
	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上	計	5人以下	6人～ 20人	21人～ 50人	51人 以上
愛知県	82	42	36	4	0	55	21	31	3	0	23	18	5	0	0	4	3	0	1	0
岐阜県	128	66	57	4	1	42	17	23	2	0	44	30	14	0	0	7	7	0	0	0
三重県						25	10	12	2	1	10	2	8	0	0					
富山県	12	10	1	1	0	12	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	33	18	12	0	3	14	6	5	0	3	9	5	4	0	0	10	7	3	0	0
福井県	199	95	88	15	1	16	6	8	2	0	6	4	2	0	0	5	3	2	0	0
滋賀県						20	9	10	1	0	22	19	3	0	0					
京都府						23	7	14	2	0	28	15	11	2	0					
大阪府						13	5	5	3	0	6	4	2	0	0					
兵庫県						47	13	29	5	0	13	10	2	0	1					
奈良県	26	15	9	2	0	8	3	4	1	0	11	9	2	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県						7	3	3	1	0						0	0	0	0	
鳥取県	30	24	6	0	0	10	6	4	0	0	20	18	2	0	0	0	0	0	0	0
島根県	78	48	26	4	0	33	21	12	0	0	36	20	12	4	0	9	7	2	0	0
岡山県	231	109	103	18	1	35	8	22	5	0	17	15	2	0	0	7	2	2	3	0
広島県						36	6	29	1	0	37	20	12	5	0					
山口県						26	9	16	1	0	73	49	20	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	35	24	11	0	0	21	14	7	0	0	14	10	4	0	0	0	0	0	0	0
香川県	70	57	10	3	0	15	7	6	2	0	55	50	4	1	0	0	0	0	0	0
愛媛県	88	47	35	6	0	21	6	10	5	0	44	32	12	0	0	4	1	3	0	0
高知県						14	4	9	1	0	5	4	1	0	0					
福岡県	200	83	99	11	7	41	13	26	2	0	79	41	30	1	7	3	2	1	0	0
佐賀県						20	5	10	5	0	24	13	11	0	0					
長崎県						27	4	21	2	0	6	5	0	1	0					
熊本県	113	49	56	8	0	37	10	22	5	0	67	35	29	3	0	9	4	5	0	0
大分県	37	14	21	2	0	26	10	15	1	0	7	2	4	1	0	4	2	2	0	0
宮崎県	21	2	15	4	0	21	2	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	71	31	40	0	0	53	21	32	0	0	13	5	8	0	0	5	5	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	22,037	3,970	11,391	4,650	2,026	14,198	1,867	8,182	3,292	857	6,742	1,874	2,789	1,092	987	1,097	229	420	266	182
北海道局	1,408	215	931	262	0	1,111	152	788	171	0	219	56	131	32	0	78	7	12	59	0
東北局	3,808	1,003	2,176	629	0	2,713	556	1,669	488	0	840	386	356	98	0	255	61	151	43	0
関東局	3,681	583	1,564	1,352	182	2,567	348	1,187	1,032	0	841	207	314	320	0	273	28	63	0	182
中部局	2,698	383	1,207	251	857	2,090	202	821	210	857	485	132	353	0	0	123	49	33	41	0
近畿局	2,095	325	1,011	489	270	1,380	122	835	423	0	686	195	155	66	270	29	8	21	0	0
中国局	2,757	559	1,450	647	101	1,245	179	898	168	0	1,322	352	513	356	101	190	28	39	123	0
四国局	1,184	347	577	260	0	723	105	388	230	0	433	238	165	30	0	28	4	24	0	0
九州局	4,406	555	2,475	760	616	2,369	203	1,596	570	0	1,916	308	802	190	616	121	44	77	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6-2 (2) 従業員規模別従業員数

(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	1,408	215	931	262	0	1,111	152	788	171	0	219	56	131	32	0	78	7	12	59	0
青森県	2,081	510	1,195	376	0	326	49	163	114	0	35	7	28	0	0	32	7	25	0	0
岩手県						557	146	363	48	0	220	72	98	50	0					
宮城県						755	180	435	140	0	156	49	83	24	0					
秋田県	397	108	289	0	0	265	61	204	0	0	26	19	7	0	0	106	28	78	0	0
山形県	593	209	276	108	0	336	74	197	65	0	202	123	79	0	0	55	12	0	43	0
福島県	737	176	416	145	0	474	46	307	121	0	201	116	61	24	0	62	14	48	0	0
茨城県	508	74	264	170	0	431	28	233	170	0	77	46	31	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	460	72	195	193	0	302	23	121	158	0	158	49	74	35	0	0	0	0	0	0
群馬県	621	76	296	249	0	179	39	95	45	0	122	11	17	94	0	53	3	50	0	0
埼玉県						208	16	82	110	0	59	7	52	0	0					
千葉県						0	0	0	0	0										
東京都	194	7	50	137	0	194	7	50	137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	223	46	106	71	0	174	17	86	71	0	49	29	20	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	731	147	202	200	182	174	86	58	30	0	118	35	60	23	0	210	15	13	0	182
山梨県						229	11	71	147	0						0	0	0	0	
長野県	606	132	250	224	0	383	92	212	79	0	213	30	38	145	0	10	10	0	0	0
静岡県	338	29	201	108	0	293	29	179	85	0	45	0	22	23	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	634	107	397	130	0	496	62	345	89	0	88	36	52	0	0	50	9	0	41	0
岐阜県	1,268	184	703	91	290	350	55	229	66	0	245	73	172	0	0	18	18	0	0	0
三重県						544	30	199	25	290	111	8	103	0	0					
富山県	68	32	6	30	0	68	32	6	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	728	60	101	0	567	632	23	42	0	567	41	15	26	0	0	55	22	33	0	0
福井県	1,903	275	917	441	270	162	22	92	48	0	26	12	14	0	0	29	8	21	0	0
滋賀県						150	20	100	30	0	78	57	21	0	0					
京都府						262	21	188	53	0	175	43	66	66	0					
大阪府						180	18	68	94	0	26	14	12	0	0					
兵庫県						493	23	320	150	0	322	37	15	0	270					
奈良県	192	50	94	48	0	69	8	35	26	0	59	32	27	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県						64	10	32	22	0						0	0	0	0	
鳥取県	118	72	46	0	0	56	22	34	0	0	62	50	12	0	0	0	0	0	0	0
島根県	580	155	301	124	0	202	78	124	0	0	336	53	159	124	0	42	24	18	0	0
岡山県	2,059	332	1,103	523	101	391	33	238	120	0	53	35	18	0	0	148	4	21	123	0
広島県						372	18	329	25	0	335	53	134	148	0					
山口県						224	28	173	23	0	536	161	190	84	101					

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	214	73	141	0	0	148	49	99	0	0	66	24	42	0	0	0	0	0	0	0
香川県	320	132	107	81	0	144	16	77	51	0	176	116	30	30	0	0	0	0	0	0
愛媛県	650	142	329	179	0	272	21	112	139	0	170	83	87	0	0	28	4	24	0	0
高知県						159	19	100	40	0	21	15	6	0	0					
福岡県	2,282	237	1,088	341	616	398	43	286	69	0	1,038	114	278	30	616	14	5	9	0	0
佐賀県						269	12	106	151	0	153	38	115	0	0					
長崎県						366	14	294	58	0	44	11	0	33	0					
熊本県	1,020	173	584	263	0	456	35	260	161	0	512	122	288	102	0	52	16	36	0	0
大分県	344	48	245	51	0	231	35	170	26	0	73	5	43	25	0	40	8	32	0	0
宮崎県	248	6	137	105	0	248	6	137	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	512	91	421	0	0	401	58	343	0	0	96	18	78	0	0	15	15	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	215,313,939	176,232,818	62,938,704	56,788,766	1,450,642	26,637,520	28,417,186	36,401,500	721,829	1,165,257	7,913,997	26,600,417	2,679,621
北海道局	10,725,707	8,175,111	5,045,055	1,624,705	23,411	189,150	1,292,790	1,995,345	5,374	230,962	495,272	1,263,737	555,251
東北局	49,748,062	41,616,388	16,335,111	8,948,661	188,604	6,198,186	9,945,826	7,365,331	496,569	199,076	1,300,950	5,368,736	766,343
関東局	50,554,954	44,979,852	17,227,192	14,192,980	885,509	6,810,889	5,863,282	5,143,415	152,191	48,132	1,313,574	3,629,518	431,687
中部局	16,954,660	14,256,917	6,300,646	3,606,826	132,759	1,581,390	2,635,296	2,338,130	4,243	66,278	1,492,788	774,821	359,613
近畿局	26,942,360	22,646,993	4,694,048	10,946,369	115,514	4,420,255	2,470,807	4,003,238	566	7,800	460,617	3,534,255	292,129
中国局	19,961,070	15,142,618	4,139,175	5,435,858	33,765	3,181,238	2,352,582	4,646,089	10,845	40,548	1,068,640	3,526,056	172,363
四国局	10,248,406	7,158,075	1,337,185	3,085,129	15,720	2,087,475	632,566	3,089,336	22,813	42,219	285,983	2,738,321	995
九州局	30,178,720	22,256,864	7,860,292	8,948,238	55,360	2,168,937	3,224,037	7,820,616	29,228	530,242	1,496,173	5,764,973	101,240
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

7 (2)製品別生産量

(単位:トン)

	合計	砕骨材						石材					工業用原料
		計	道路用	コンクリート用	鉄道道床用	砂	その他	計	切石	間知石割石	割ぐり石	その他	
北海道	10,725,707	8,175,111	5,045,055	1,624,705	23,411	189,150	1,292,790	1,995,345	5,374	230,962	495,272	1,263,737	555,251
青森県	30,807,233	4,166,886	2,073,629	1,691,181	4,279	145,096	252,701	547,077	3,200	0	100,585	443,292	96,641
岩手県		6,724,621	3,342,452	1,230,717	17,595	529,889	1,603,968	1,418,379	4,000	52,794	291,622	1,069,963	
宮城県		15,244,964	3,981,928	2,180,471	96,573	3,589,484	5,396,508	2,608,665	430,902	1,855	647,538	1,528,370	
秋田県	2,784,837	2,322,843	1,539,615	312,173	13,019	97,220	360,816	287,588	929	1,518	108,104	177,037	174,406
山形県	5,448,314	4,263,863	1,698,742	772,528	43,990	434,332	1,314,271	1,060,455	0	1,980	4,090	1,054,385	123,996
福島県	10,707,678	8,893,211	3,698,745	2,761,591	13,148	1,402,165	1,017,562	1,443,167	57,538	140,929	149,011	1,095,689	371,300
茨城県	12,676,921	11,436,814	4,981,649	3,704,913	33,400	948,887	1,767,965	1,240,107	64,789	193	142,156	1,032,969	0
栃木県	9,034,954	8,323,248	2,869,651	2,777,568	22,055	1,720,527	933,447	711,206	18,357	260	128,007	564,582	500
群馬県	8,583,596	2,779,630	1,326,929	518,861	0	164,190	769,650	28,115	9,180	5,000	6,235	7,700	213,643
埼玉県		4,499,276	1,484,578	1,515,431	1,962	1,063,722	433,583	1,062,932	4,630	13,541	251,215	793,546	
千葉県		0	0	0	0	0	0						
東京都	4,331,137	4,313,973	1,089,070	2,370,915	0	690,734	163,254	16,203	237	0	8,180	7,786	961
神奈川県	2,884,746	2,722,914	638,880	1,412,579	10,268	532,941	128,246	161,832	2,984	3,322	149,326	6,200	0
新潟県	6,574,256	1,174,877	645,017	323,135	16,330	48,921	141,474	840,214	50,179	20,425	127,814	641,796	164,238
山梨県		4,394,927	1,497,736	483,047	725,933	969,297	718,914						0
長野県	3,243,808	2,651,181	1,152,196	835,488	787	289,202	373,508	540,282	1,835	2,391	145,107	390,949	52,345
静岡県	3,225,536	2,683,012	1,541,486	251,043	74,774	382,468	433,241	542,524	0	3,000	355,534	183,990	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	5,017,385	4,618,259	1,736,648	1,599,588	87,331	570,441	624,251	343,820	3,749	954	199,050	140,067	55,306
岐阜県	10,653,545	4,085,396	1,491,416	1,088,014	24,272	505,155	976,539	121,803	0	1,172	27,358	93,273	213,648
三重県		4,621,281	2,467,092	773,929	21,156	503,494	855,610	1,611,417	0	62,152	1,203,694	345,571	
富山県	91,523	78,183	34,325	0	0	0	43,858	13,340	0	2,000	4,000	7,340	0
石川県	1,192,207	853,798	571,165	145,295	0	2,300	135,038	247,750	494	0	58,686	188,570	90,659
福井県	22,997,437	1,733,188	562,364	495,563	1,392	234,863	439,006	74,157	0	700	16,332	57,125	292,129
滋賀県		929,060	210,932	382,428	0	250,154	85,546	617,056	550	200	29,209	587,097	
京都府		3,334,018	886,450	1,591,714	6,387	394,832	454,635	428,503	16	4,600	57,583	366,304	
大阪府		3,305,506	973,969	1,633,997	75,746	383,562	238,232	262,614	0	0	79,950	182,664	
兵庫県		10,628,035	1,356,427	5,765,053	18,989	2,743,121	744,445	1,393,171	0	0	169,695	1,223,476	
奈良県	3,944,923	1,527,001	326,480	688,973	0	333,861	177,687	1,227,737	0	2,300	107,848	1,117,589	0
和歌山県		1,190,185	377,426	388,641	13,000	79,862	331,256						0
鳥取県	2,029,880	1,745,725	473,550	185,086	1,690	142,946	942,453	284,155	0	0	54,936	229,219	0
島根県	3,585,540	2,777,229	589,899	795,532	600	1,019,503	371,695	778,918	71	38,029	117,039	623,779	29,393
岡山県	14,345,650	4,898,795	1,510,489	2,015,953	13,179	848,451	510,723	58,432	7,602	1,385	20,839	28,606	142,970
広島県		3,609,817	786,806	1,669,304	5,205	834,038	314,464	1,739,227	125	50	235,232	1,503,820	
山口県		2,111,052	778,431	769,983	13,091	336,300	213,247	1,785,357	3,047	1,084	640,594	1,140,632	

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	1,800,620	1,686,469	194,980	684,004	0	448,084	359,401	114,151	615	1,216	66,665	45,655	0
香川県	3,999,549	1,353,984	288,506	713,410	4,830	324,845	22,393	2,645,565	7,184	5,301	112,530	2,520,550	0
愛媛県	4,448,237	2,975,932	548,184	1,251,756	6,730	1,027,476	141,786	191,463	12,522	5,883	35,423	137,635	995
高知県		1,141,690	305,515	435,959	4,160	287,070	108,986	138,157	2,492	29,819	71,365	34,481	
福岡県	14,689,464	6,034,498	1,996,749	1,847,451	20,348	388,949	1,781,001	3,456,931	525	0	285,743	3,170,663	12,391
佐賀県		1,610,637	654,500	586,145	6,500	237,346	126,146	506,670	21,718	72,561	43,387	369,004	
長崎県		2,154,119	690,275	1,131,272	0	109,877	222,695	914,218	165	328,884	514,453	70,716	
熊本県	5,880,382	4,016,176	1,433,151	1,829,526	9,232	415,566	328,701	1,848,959	560	22,970	270,500	1,554,929	15,247
大分県	2,559,337	2,248,783	845,242	846,486	10,694	275,510	270,851	255,333	0	3,122	53,590	198,621	55,221
宮崎県	2,294,414	2,132,071	800,852	833,278	4,149	362,141	131,651	162,343	0	20	108,040	54,283	0
鹿児島県	4,755,123	4,060,580	1,439,523	1,874,080	4,437	379,548	362,992	676,162	6,260	102,685	220,460	346,757	18,381
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	215,313,939	29,310,124	3,483,233	3,951,237	1,731,879	2,648,431	1,293,402	5,622,615	6,649,951	46,286,436	6,362,656	1,800,947
北海道局	10,725,707	19,095	32,500	0	599,200	0	0	486,787	58,145	6,544,576	1,065,146	159,379
東北局	49,748,062	3,913,908	1,102,769	80,656	133,559	44,688	556,593	1,754,618	242,424	15,162,346	3,390,077	1,543,956
関東局	50,554,954	2,078,925	627,012	150,565	0	0	214,165	679,325	24,068	8,623,782	455,228	0
中部局	16,954,660	3,322,188	0	0	814,487	0	0	1,225,463	36,979	1,933,375	10,000	14,693
近畿局	26,942,360	4,622,426	511,265	137,000	0	1,376,287	0	104,980	5,620,122	3,485,586	238,045	26,100
中国局	19,961,070	7,246,123	137,568	150,134	135,969	620,210	303,670	61,637	649,138	3,391,987	201,650	0
四国局	10,248,406	2,947,418	113,500	0	0	0	0	499,357	0	1,057,169	0	0
九州局	30,178,720	5,160,041	958,619	3,432,882	48,664	607,246	218,974	810,448	19,075	6,087,615	1,002,510	56,819
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (1-2) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	合計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	10,725,707	19,095	32,500	0	599,200	0	0	486,787	58,145	6,544,576	1,065,146	159,379
青森県	30,807,233	992,612	10,374	74,656	133,559	0	0	1,754,618	0	7,995,668	2,597,123	482,999
岩手県												
宮城県												
秋田県	2,784,837	15,788	0	0	0	44,688	0	0	50,000	2,151,985	389,599	0
山形県	5,448,314	1,064,389	0	0	0	0	0	0	129,376	2,928,932	280,923	0
福島県	10,707,678	1,841,119	1,092,395	6,000	0	0	556,593	0	63,048	2,085,761	122,432	1,060,957
茨城県	12,676,921	622,007	174,699	110,000	0	0	0	0	0	3,560	0	0
栃木県	9,034,954	147,804	0	0	0	0	0	0	13,000	1,960	0	0
群馬県	8,583,596	15,500	780	40,565	0	0	0	50,330	0	1,379,361	0	0
埼玉県												
千葉県												
東京都	4,331,137	0	0	0	0	0	0	0	1,224	0	0	0
神奈川県	2,884,746	0	0	0	0	0	0	0	0	190,893	0	0
新潟県	6,574,256	851,630	423,633	0	0	0	214,165	61,200	0	2,893,264	225,392	0
山梨県												
長野県	3,243,808	441,984	27,900	0	0	0	0	0	9,844	2,390,992	0	0
静岡県	3,225,536	0	0	0	0	0	0	567,795	0	1,763,752	229,836	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	5,017,385	1,010,567	0	0	11,800	0	0	1,180,052	650	0	0	0
岐阜県	10,653,545	2,301,963	0	0	802,687	0	0	45,411	29,600	799,676	0	0
三重県												
富山県	91,523	420	0	0	0	0	0	0	5,000	53,000	10,000	14,693
石川県	1,192,207	9,238	0	0	0	0	0	0	1,729	1,080,699	0	0
福井県	22,997,437	1,970,116	511,265	137,000	0	1,376,287	0	104,980	5,620,122	3,429,686	238,045	26,100
滋賀県												
京都府												
大阪府												
兵庫県												
奈良県	3,944,923	2,652,310	0	0	0	0	0	0	0	55,900	0	0
和歌山県												
鳥取県	2,029,880	1,339,754	137,068	0	0	0	0	0	0	191,145	0	0
島根県	3,585,540	1,557,041	0	93,934	0	0	0	0	0	1,250,367	72,749	0
岡山県	14,345,650	4,349,328	500	56,200	135,969	620,210	303,670	61,637	649,138	1,950,475	128,901	0
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	1,800,620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	3,999,549	2,777,347	113,500	0	0	0	0	0	0	769,772	0	0
愛媛県	4,448,237	170,071	0	0	0	0	0	499,357	0	287,397	0	0
高知県												
福岡県	14,689,464	3,537,517	511,589	1,873,990	31,640	14,010	218,974	0	600	3,412,062	1,000,922	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	5,880,382	1,160,441	447,030	1,558,892	17,024	0	0	327,411	326	1,153,110	1,588	56,819
大分県	2,559,337	97,066	0	0	0	0	0	0	18,149	905,835	0	0
宮崎県	2,294,414	240,917	0	0	0	593,236	0	0	0	37,712	0	0
鹿児島県	4,755,123	124,100	0	0	0	0	0	483,037	0	578,896	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (2-1) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう 土	陶石	雲母	ひる石
全国計	83,109,133	2,614,011	8,376,283	6,696,340	1,097,615	24,691	3,544,163	255,117	160,311	190,966	17,084	81,090	6,224
北海道局	504,765	79,024	174,801	1,002,289	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	14,703,281	301,969	4,002,901	2,402,307	0	0	177,334	121,827	25,010	81,033	582	0	6,224
関東局	32,176,009	1,650,690	1,417,912	1,953,582	72,875	0	191,170	104,345	135,301	0	0	0	0
中部局	7,791,400	37,958	365,650	144,013	727,853	0	433,854	0	0	15,657	0	81,090	0
近畿局	8,829,086	244,563	695,208	1,038,633	0	13,059	0	0	0	0	0	0	0
中国局	4,326,178	109,418	1,620,433	132,821	259,404	0	531,425	28,945	0	54,100	260	0	0
四国局	5,408,223	139,628	24,050	0	0	5,259	52,807	0	0	0	995	0	0
九州局	9,370,191	50,761	75,328	22,695	37,483	6,373	2,157,573	0	0	40,176	15,247	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (2-2) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	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	504,765	79,024	174,801	1,002,289	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	10,752,525	298,869	3,930,807	1,720,043	0	0	9,762	53,474	144	0	0	0	0
岩手県													
宮城県													
秋田県	0	250	0	44,766	0	0	0	0	6,728	81,033	0	0	0
山形県	335,380	2,850	72,094	547,879	0	0	0	68,353	18,138	0	0	0	0
福島県	3,615,376	0	0	89,619	0	0	167,572	0	0	0	582	0	6,224
茨城県	11,712,649	54,006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	7,265,803	1,090,319	227,035	289,033	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	5,325,875	164,796	872,676	467,995	0	0	190,310	75,408	0	0	0	0	0
埼玉県													
千葉県													
東京都	4,329,913	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	2,596,649	29,984	0	67,220	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	509,445	2,000	115,600	1,113,689	0	0	0	28,937	135,301	0	0	0	0
山梨県													
長野県	35,900	183,850	63,958	15,645	72,875	0	860	0	0	0	0	0	0
静岡県	399,775	125,735	138,643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-1 (2-3) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	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	1,562,019	0	9,500	0	727,853	0	433,854	0	0	0	0	81,090	0
岐阜県	6,222,041	37,958	356,150	58,059	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県													
富山県	7,340	0	0	1,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	84,884	0	0	0	0	0	15,657	0	0	0
福井県	7,592,373	244,563	695,208	1,038,633	0	13,059	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県													
京都府													
大阪府													
兵庫県													
奈良県	1,236,713	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県													
鳥取県	0	0	0	0	0	0	361,913	0	0	0	0	0	0
島根県	117,334	0	24,004	115,336	259,404	0	82,152	8,959	0	4,000	260	0	0
岡山県	4,208,844	109,418	1,596,429	17,485	0	0	87,360	19,986	0	50,100	0	0	0
広島県													
山口県													

8-1 (2-4) 岩石別生産量(合計)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
徳島県	1,585,613	138,350	24,050	0	0	0	52,607	0	0	0	0	0	0
香川県	337,652	1,278	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	3,484,958	0	0	0	0	5,259	200	0	0	0	995	0	0
高知県													
福岡県	2,372,561	0	2,912	0	37,483	6,373	1,668,831	0	0	0	0	0	0
佐賀県													
長崎県													
熊本県	782,283	10,725	0	7,158	0	0	342,328	0	0	0	15,247	0	0
大分県	1,354,801	0	0	0	0	0	146,414	0	0	37,072	0	0	0
宮崎県	1,422,549	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3,437,997	40,036	72,416	15,537	0	0	0	0	0	3,104	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	176,444,094	8,345,272	3,436,079	3,798,652	1,025,889	2,595,367	1,281,742	5,589,230	6,346,378	40,691,450	6,061,157	1,737,990
北海道局	8,360,753	2,295	0	0	0	0	0	486,787	2,500	5,885,395	945,157	159,379
東北局	43,089,286	1,527,157	1,092,811	74,656	133,559	44,688	556,593	1,754,618	96,000	13,788,797	3,390,077	1,530,379
関東局	44,980,671	914,319	627,012	150,565	0	0	203,789	667,935	0	7,544,208	357,631	0
中部局	13,448,929	1,196,582	0	0	814,487	0	0	1,225,413	36,329	1,719,784	10,000	14,693
近畿局	22,994,875	2,012,350	511,182	137,000	0	1,376,287	0	99,980	5,562,411	2,911,814	238,045	26,100
中国局	13,896,698	1,638,047	137,068	150,134	38,409	620,210	303,670	61,637	649,138	3,255,137	201,635	0
四国局	7,416,018	221,684	113,500	0	0	0	0	499,357	0	1,057,169	0	0
九州局	22,256,864	832,838	954,506	3,286,297	39,434	554,182	217,690	793,503	0	4,529,146	918,612	7,439
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (1-2) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	合計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	8,360,753	2,295	0	0	0	0	0	486,787	2,500	5,885,395	945,157	159,379
青森県	4,373,076	0	0	0	0	0	0	567,740	0	2,531,910	812,635	0
岩手県	6,942,541	195,840	0	74,656	133,559	0	0	1,186,878	0	1,185,767	655,266	0
宮城県	15,844,802	200,149	416	0	0	0	0	0	0	3,410,816	1,129,222	469,422
秋田県	2,426,859	15,788	0	0	0	44,688	0	0	0	1,969,176	389,599	0
山形県	4,269,933	621,746	0	0	0	0	0	0	96,000	2,608,287	280,923	0
福島県	9,232,075	493,634	1,092,395	0	0	0	556,593	0	0	2,082,841	122,432	1,060,957
茨城県	11,436,814	90,000	174,699	110,000	0	0	0	0	0	3,560	0	0
栃木県	8,324,067	910	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	2,779,630	15,000	0	40,565	0	0	0	0	0	1,369,746	0	0
埼玉県	4,499,276	0	780	0	0	0	0	50,330	0	0	0	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	4,313,973	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	2,722,914	0	0	0	0	0	0	0	0	46,061	0	0
新潟県	1,174,877	85,815	0	0	0	0	0	61,200	0	457,462	127,795	0
山梨県	4,394,927	395,484	423,633	0	0	0	203,789	0	0	2,203,824	0	0
長野県	2,651,181	327,110	27,900	0	0	0	0	0	0	2,158,060	0	0
静岡県	2,683,012	0	0	0	0	0	0	556,405	0	1,305,495	229,836	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	4,662,720	707,472	0	0	11,800	0	0	1,180,052	0	0	0	0
岐阜県	3,013,910	62,040	0	0	0	0	0	0	29,600	34,700	0	0
三重県	4,787,092	426,650	0	0	802,687	0	0	45,361	0	746,560	0	0
富山県	91,523	420	0	0	0	0	0	0	5,000	53,000	10,000	14,693
石川県	893,684	0	0	0	0	0	0	0	1,729	885,524	0	0
福井県	1,748,891	0	15,000	0	0	0	0	0	0	600,090	0	0
滋賀県	934,913	98,799	0	0	0	0	0	0	49,000	0	0	0
京都府	3,313,375	0	195,545	0	0	0	0	99,980	0	0	238,045	0
大阪府	3,385,456	378,830	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	10,789,230	0	300,637	137,000	0	1,376,287	0	0	5,513,411	2,255,824	0	26,100
奈良県	1,590,621	1,534,721	0	0	0	0	0	0	0	55,900	0	0
和歌山県	1,232,389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	1,276,939	586,813	137,068	0	0	0	0	0	0	191,145	0	0
島根県	1,838,330	34,356	0	93,934	0	0	0	0	0	1,113,517	72,749	0
岡山県	4,935,812	366,213	0	0	0	0	91,070	61,637	0	1,451,330	69,493	0
広島県	3,682,772	569,345	0	56,200	0	620,210	0	0	586,475	414,453	59,393	0
山口県	2,162,845	81,320	0	0	38,409	0	212,600	0	62,663	84,692	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	1,742,427	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	1,393,874	171,672	113,500	0	0	0	0	0	0	769,772	0	0
愛媛県	3,036,808	0	0	0	0	0	0	415,152	0	287,397	0	0
高知県	1,242,909	50,012	0	0	0	0	0	84,205	0	0	0	0
福岡県	6,034,498	385,519	511,589	1,745,477	25,063	0	217,690	0	0	289,378	0	0
佐賀県	1,610,637	225,115	0	0	0	0	0	0	0	639,044	327,675	0
長崎県	2,154,119	0	0	0	0	5,369	0	0	0	1,530,113	590,937	0
熊本県	4,016,176	0	442,917	1,540,820	14,371	0	0	315,641	0	787,156	0	7,439
大分県	2,248,783	0	0	0	0	0	0	0	0	862,078	0	0
宮崎県	2,132,071	222,204	0	0	0	548,813	0	0	0	22,477	0	0
鹿児島県	4,060,580	0	0	0	0	0	0	477,862	0	398,900	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	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	76,983,052	1,904,650	7,814,036	4,404,392	1,048,615	5,453	3,289,089	0	0	6,431	0	79,170	0
北海道局	483,830	52,572	174,801	168,037	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	13,274,630	298,869	3,832,717	1,526,163	0	0	167,572	0	0	0	0	0	0
関東局	30,260,753	1,289,450	1,245,472	1,640,932	72,875	0	5,730	0	0	0	0	0	0
中部局	6,870,364	0	361,899	1,070	678,853	0	433,854	0	0	6,431	0	79,170	0
近畿局	8,655,468	14,771	486,488	962,979	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	4,279,132	70,000	1,620,433	105,211	259,404	0	507,433	0	0	0	0	0	0
四国局	5,312,530	139,628	24,050	0	0	0	48,100	0	0	0	0	0	0
九州局	7,846,345	39,360	68,176	0	37,483	5,453	2,126,400	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	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	483,830	52,572	174,801	168,037	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	305,116	0	0	155,675	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	1,513,031	0	1,818,888	178,656	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	7,519,785	298,869	2,006,263	809,860	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	7,608	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	335,380	0	7,566	320,031	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	3,601,318	0	0	54,333	0	0	167,572	0	0	0	0	0	0
茨城県	11,004,549	54,006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	7,005,803	1,090,319	227,035	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	0	11,648	872,676	467,995	0	0	2,000	0	0	0	0	0	0
埼玉県	4,445,296	0	0	0	0	0	2,870	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	4,313,973	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	2,596,649	29,984	0	50,220	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	427,270	0	0	15,335	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県	76,415	0	0	1,091,782	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	20,900	20,758	7,118	15,600	72,875	0	860	0	0	0	0	0	0
静岡県	369,898	82,735	138,643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-2 (2-3) 岩石別生産量(砕骨材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	1,562,019	0	9,500	0	678,853	0	433,854	0	0	0	0	79,170	0
岐阜県	2,538,772	0	348,798	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	2,762,233	0	3,601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
富山県	7,340	0	0	1,070	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,431	0	0	0
福井県	1,125,983	7,818	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	242,943	0	289,815	254,356	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	2,576,179	6,953	196,673	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	3,006,626	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	471,348	0	0	708,623	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	1,232,389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	361,913	0	0	0	0	0	0
島根県	70,488	0	24,004	87,726	259,404	0	82,152	0	0	0	0	0	0
岡山県	1,933,739	0	962,330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	838,482	0	520,729	17,485	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	1,436,423	70,000	113,370	0	0	0	63,368	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	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	1,531,927	138,350	24,050	0	0	0	48,100	0	0	0	0	0	0
香川県	337,652	1,278	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	2,334,259	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	1,108,692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	1,586,710	0	0	0	37,483	5,453	1,230,136	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	418,803	0	0	0	0	0	0
長崎県	27,700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	562,894	2,610	0	0	0	0	342,328	0	0	0	0	0	0
大分県	1,251,572	0	0	0	0	0	135,133	0	0	0	0	0	0
宮崎県	1,338,577	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	3,078,892	36,750	68,176	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	36,594,072	20,797,055	47,154	152,585	106,790	47,491	11,660	33,385	81,584	5,594,986	301,499	62,957
北海道局	1,736,604	16,800	32,500	0	0	0	0	0	31,095	659,181	119,989	0
東北局	6,144,634	2,386,751	9,958	6,000	0	0	0	0	23,900	1,373,549	0	13,577
関東局	5,142,596	1,122,105	0	0	0	0	10,376	11,390	13,263	1,079,574	97,597	0
中部局	3,289,107	2,003,618	0	0	0	0	0	50	0	213,591	0	0
近畿局	3,684,784	2,610,076	83	0	0	0	0	5,000	13,000	573,772	0	0
中国局	5,949,597	5,608,076	500	0	97,560	0	0	0	0	136,850	15	0
四国局	2,826,134	2,725,734	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	7,820,616	4,323,895	4,113	146,585	9,230	47,491	1,284	16,945	326	1,558,469	83,898	49,380
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	1,736,604	16,800	32,500	0	0	0	0	0	31,095	659,181	119,989	0
青森県	340,887	0	0	0	0	0	0	0	0	340,887	0	0
岩手県	1,201,321	420,674	0	0	0	0	0	0	0	44,629	0	13,577
宮城県	2,008,827	175,949	9,958	0	0	0	0	0	0	481,659	0	0
秋田県	182,809	0	0	0	0	0	0	0	0	182,809	0	0
山形県	1,054,385	442,643	0	0	0	0	0	0	23,900	320,645	0	0
福島県	1,356,405	1,347,485	0	6,000	0	0	0	0	0	2,920	0	0
茨城県	1,240,107	532,007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	710,387	146,894	0	0	0	0	0	0	13,000	1,960	0	0
群馬県	28,115	500	0	0	0	0	0	0	0	9,615	0	0
埼玉県	1,062,932	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県												
東京都	16,203	0	0	0	0	0	0	0	263	0	0	0
神奈川県	161,832	0	0	0	0	0	0	0	0	144,832	0	0
新潟県	840,214	370,331	0	0	0	0	10,376	0	0	231,978	97,597	0
山梨県												
長野県	540,282	72,373	0	0	0	0	0	0	0	232,932	0	0
静岡県	542,524	0	0	0	0	0	0	11,390	0	458,257	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	319,995	270,995	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	1,112,251	74,499	0	0	0	0	0	0	0	18,416	0	0
三重県	1,648,997	1,648,886	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	207,864	9,238	0	0	0	0	0	0	0	195,175	0	0
福井県	58,454	36,534	0	0	0	0	0	0	0	20,420	0	0
滋賀県	632,989	335,915	0	0	0	0	0	0	13,000	0	0	0
京都府	456,788	258,750	83	0	0	0	0	5,000	0	0	0	0
大阪府	182,664	182,664	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	1,231,976	678,624	0	0	0	0	0	0	0	553,352	0	0
奈良県	1,121,913	1,117,589	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県												
鳥取県	752,941	752,941	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	1,717,817	1,522,685	0	0	0	0	0	0	0	136,850	0	0
岡山県	21,415	12,219	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県	1,698,860	1,698,860	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山口県	1,758,564	1,621,371	0	0	97,560	0	0	0	0	0	15	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	58,193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	2,605,675	2,605,675	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	130,587	119,759	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	31,679	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	3,456,931	2,542,821	0	128,513	6,577	0	1,284	0	0	4,313	0	0
佐賀県	506,670	380,754	0	0	0	0	0	0	0	80,327	40,354	0
長崎県	914,218	0	0	0	0	3,068	0	0	0	868,887	41,956	0
熊本県	1,848,959	1,160,441	4,113	18,072	2,653	0	0	11,770	326	365,954	1,588	49,380
大分県	255,333	97,066	0	0	0	0	0	0	0	43,757	0	0
宮崎県	162,343	18,713	0	0	0	44,423	0	0	0	15,235	0	0
鹿児島県	676,162	124,100	0	0	0	0	0	5,175	0	179,996	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	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	6,110,088	352,352	524,226	2,064,546	49,000	13,979	239,778	0	0	2,957	0	0	0
北海道局	20,935	25,090	0	831,014	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	1,414,593	2,850	135,073	768,621	0	0	9,762	0	0	0	0	0	0
関東局	1,913,321	224,940	172,440	312,150	0	0	185,440	0	0	0	0	0	0
中部局	921,036	36,851	3,751	58,253	49,000	0	0	0	0	2,957	0	0	0
近畿局	173,618	11,802	208,720	75,654	0	13,059	0	0	0	0	0	0	0
中国局	47,046	39,418	0	11,436	0	0	8,696	0	0	0	0	0	0
四国局	95,693	0	0	0	0	0	4,707	0	0	0	0	0	0
九州局	1,523,846	11,401	4,242	7,418	0	920	31,173	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (2-2) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
北海道	20,935	25,090	0	831,014	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	642,134	0	70,545	0	0	0	9,762	0	0	0	0	0	0
宮城県	772,459	0	0	568,802	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	0	2,850	64,528	199,819	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	708,100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	260,000	0	0	288,533	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	8,500	0	0	0	0	0	9,500	0	0	0	0	0	0
埼玉県	870,144	16,848	0	0	0	0	175,940	0	0	0	0	0	0
千葉県													
東京都	15,940	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	0	0	0	17,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	5,760	2,000	115,600	6,572	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨県													
長野県	15,000	163,092	56,840	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	29,877	43,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-3 (2-3) 岩石別生産量(石材採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
愛知県	0	0	0	0	49,000	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	920,986	36,851	3,740	57,759	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	50	0	11	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	494	0	0	0	0	0	2,957	0	0	0
福井県	0	0	0	1,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県	1,200	0	208,720	74,154	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	168,094	11,802	0	0	0	13,059	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県	4,324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県													
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	46,846	0	0	11,436	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	8,696	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	200	39,418	0	0	0	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	53,686	0	0	0	0	0	4,507	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	10,828	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	31,179	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0
福岡県	757,846	0	0	0	0	920	14,657	0	0	0	0	0	0
佐賀県	0	0	0	0	0	0	5,235	0	0	0	0	0	0
長崎県	305	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	219,389	8,115	0	7,158	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	103,229	0	0	0	0	0	11,281	0	0	0	0	0	0
宮崎県	83,972	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	359,105	3,286	4,240	260	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	2,275,773	167,797	0	0	599,200	5,573	0	0	221,989	0	0	0
北海道局	628,350	0	0	0	599,200	0	0	0	24,550	0	0	0
東北局	514,142	0	0	0	0	0	0	0	122,524	0	0	0
関東局	431,687	42,501	0	0	0	0	0	0	10,805	0	0	0
中部局	216,624	121,988	0	0	0	0	0	0	650	0	0	0
近畿局	262,701	0	0	0	0	0	0	0	44,711	0	0	0
中国局	114,775	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	6,254	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	101,240	3,308	0	0	0	5,573	0	0	18,749	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (1-2) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	合計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
北海道	628,350	0	0	0	599,200	0	0	0	24,550	0	0	0
青森県	95,779	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県												
宮城県												
秋田県	175,169	0	0	0	0	0	0	0	50,000	0	0	0
山形県	123,996	0	0	0	0	0	0	0	9,476	0	0	0
福島県	119,198	0	0	0	0	0	0	0	63,048	0	0	0
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	213,643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県												
千葉県												
東京都	961	0	0	0	0	0	0	0	961	0	0	0
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	164,238	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	52,345	42,501	0	0	0	0	0	0	9,844	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (1-3) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	合 計	花こう岩	せん緑岩	はんれい 岩	かんらん 岩	はん岩	ひん岩	輝緑岩	粗面岩	安山岩	玄武岩	れき岩
愛知県	34,670	32,100	0	0	0	0	0	0	650	0	0	0
岐阜県	91,295	89,888	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	90,659	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	262,701	0	0	0	0	0	0	0	44,711	0	0	0
滋賀県												
京都府												
大阪府												
兵庫県												
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	29,393	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岡山県	85,382	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	6,254	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県												
福岡県	12,391	3,308	0	0	0	5,573	0	0	600	0	0	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	15,247	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	55,221	0	0	0	0	0	0	0	18,149	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	18,381	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	15,993	357,009	38,021	227,402	0	5,259	15,296	255,117	160,311	181,578	17,084	1,920	6,224
北海道局	0	1,362	0	3,238	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	14,058	250	35,111	107,523	0	0	0	121,827	25,010	81,033	582	0	6,224
関東局	1,935	136,300	0	500	0	0	0	104,345	135,301	0	0	0	0
中部局	0	1,107	0	84,690	0	0	0	0	0	6,269	0	1,920	0
近畿局	0	217,990	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	0	0	0	16,174	0	0	15,296	28,945	0	54,100	260	0	0
四国局	0	0	0	0	0	5,259	0	0	0	0	995	0	0
九州局	0	0	2,910	15,277	0	0	0	0	0	40,176	15,247	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (2-2) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	ペントナイト	酸性白土	けいそう土	陶石	雲母	ひる石
北海道	0	1,362	0	3,238	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県													
岩手県	0	0	35,111	7,050	0	0	0	53,474	144	0	0	0	0
宮城県													
秋田県	0	250	0	37,158	0	0	0	0	6,728	81,033	0	0	0
山形県	0	0	0	28,029	0	0	0	68,353	18,138	0	0	0	0
福島県	14,058	0	0	35,286	0	0	0	0	0	0	582	0	6,224
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県													
埼玉県	1,935	136,300	0	0	0	0	0	75,408	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	28,937	135,301	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

8-4 (2-3) 岩石別生産量(工業用原料採取業)

(単位:トン)

	砂岩	けつ岩	粘板岩	凝灰岩	片麻岩	じゃ紋岩	結晶片岩	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	1,920	0
岐阜県	0	1,107	0	300	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	0
石川県	0	0	0	84,390	0	0	0	0	0	6,269	0	0	0
福井県	0	217,990	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀県													
京都府													
大阪府													
兵庫県													
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	16,174	0	0	0	8,959	0	4,000	260	0	0
岡山県	0	0	0	0	0	0	15,296	19,986	0	50,100	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	0	0	0	5,259	0	0	0	0	995	0	0
高知県													
福岡県	0	0	2,910	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県													
長崎県													
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,247	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37,072	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	15,277	0	0	0	0	0	3,104	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	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～1万トン未満	1万トン～10万トン未満	10万トン～50万トン未満	50万トン～100万トン未満	100万～200万トン未満	200万トン以上
全国計	2,600	646	479	886	506	67	16	0	1,462	251	157	549	430	60	15	0
北海道局	161	17	34	77	32	1	0	0	123	13	21	61	28	0	0	0
東北局	577	135	87	211	124	20	0	0	360	73	35	127	105	20	0	0
関東局	408	129	56	117	78	17	11	0	260	53	29	81	69	17	11	0
中部局	255	72	56	73	48	6	0	0	149	24	30	52	38	5	0	0
近畿局	225	49	34	78	48	13	3	0	134	29	9	41	41	12	2	0
中国局	339	72	72	132	60	3	0	0	140	10	10	69	50	1	0	0
四国局	193	69	60	36	24	4	0	0	71	16	5	26	22	2	0	0
九州局	442	103	80	162	92	3	2	0	225	33	18	92	77	3	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 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
北海道	161	17	34	77	32	1	0	0	123	13	21	61	28	0	0	0
青森県									38	8	2	15	11	2	0	0
岩手県	310	72	36	110	81	11	0	0	92	25	12	28	25	2	0	0
宮城県									105	19	9	38	32	7	0	0
秋田県	61	10	13	32	6	0	0	0	35	4	4	21	6	0	0	0
山形県	100	25	21	36	17	1	0	0	43	10	6	12	14	1	0	0
福島県	106	28	17	33	20	8	0	0	47	7	2	13	17	8	0	0
茨城県	58	20	6	10	11	7	4	0	36	6	2	7	10	7	4	0
栃木県	47	18	6	9	9	2	3	0	24	5	0	6	8	2	3	0
群馬県									26	4	3	12	6	1	0	0
埼玉県	61	14	7	22	12	5	1	0	14	4	0	3	2	4	1	0
千葉県									0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	13	2	0	3	6	1	1	0	13	2	0	3	6	1	1	0
神奈川県	35	11	9	11	2	1	1	0	17	6	3	4	2	1	1	0
新潟県									36	9	5	18	4	0	0	0
山梨県	80	22	11	32	13	1	1	0	15	1	2	3	7	1	1	0
長野県	84	37	14	22	11	0	0	0	52	12	11	18	11	0	0	0
静岡県	30	5	3	8	14	0	0	0	27	4	3	7	13	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	82	18	17	31	15	1	0	0	55	5	10	24	15	1	0	0
岐阜県	128	36	27	32	28	5	0	0	43	7	10	15	10	1	0	0
三重県									25	4	3	6	9	3	0	0
富山県	12	6	3	3	0	0	0	0	12	6	3	3	0	0	0	0
石川県	33	12	9	7	5	0	0	0	14	2	4	4	4	0	0	0
福井県	199	41	28	74	42	12	2	0	16	2	1	6	7	0	0	0
滋賀県									20	4	3	10	3	0	0	0
京都府									23	5	1	7	9	1	0	0
大阪府									13	1	1	3	5	3	0	0
兵庫県									47	12	2	13	11	7	2	0
奈良県	26	8	6	4	6	1	1	0	8	2	1	2	2	1	0	0
和歌山県									7	3	0	0	4	0	0	0
鳥取県	30	1	5	21	2	1	0	0	10	0	1	6	2	1	0	0
島根県	78	17	15	36	10	0	0	0	33	2	4	21	6	0	0	0
岡山県	231	54	52	75	48	2	0	0	35	2	1	11	21	0	0	0
広島県									36	3	1	19	13	0	0	0
山口県									26	3	3	12	8	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	35	15	6	8	6	0	0	0	21	8	1	6	6	0	0	0
香川県	70	31	23	7	7	2	0	0	15	5	1	4	5	0	0	0
愛媛県	88	23	31	21	11	2	0	0	21	2	1	9	7	2	0	0
高知県									14	1	2	7	4	0	0	0
福岡県	200	47	33	76	41	1	2	0	41	13	1	13	11	1	2	0
佐賀県									20	3	0	7	10	0	0	0
長崎県									27	1	2	15	9	0	0	0
熊本県	113	28	30	38	15	2	0	0	37	3	4	17	11	2	0	0
大分県	37	11	4	12	10	0	0	0	26	6	2	8	10	0	0	0
宮崎県	21	0	3	10	8	0	0	0	21	0	3	10	8	0	0	0
鹿児島県	71	17	10	26	18	0	0	0	53	7	6	22	18	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	1,008	354	275	299	72	7	1	0	130	41	47	38	4	0	0	0
北海道局	31	3	10	15	2	1	0	0	7	1	3	1	2	0	0	0
東北局	178	55	33	71	19	0	0	0	39	7	19	13	0	0	0	0
関東局	130	70	24	28	8	0	0	0	18	6	3	8	1	0	0	0
中部局	86	39	21	15	10	1	0	0	20	9	5	6	0	0	0	0
近畿局	86	18	25	35	6	1	1	0	5	2	0	2	1	0	0	0
中国局	183	57	54	60	10	2	0	0	16	5	8	3	0	0	0	0
四国局	118	51	53	10	2	2	0	0	4	2	2	0	0	0	0	0
九州局	196	61	55	65	15	0	0	0	21	9	7	5	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9 (2-2)生産規模別採取場数

	石 材 採 取 業								工 業 原 料 用 採 取 業							
	計	1千トン 未満	1千トン ～ 1万トン未満	1万トン ～ 10万トン未満	10万トン ～ 50万トン未満	50万トン ～ 100万トン未満	100万 ～ 200万 トン未満	200万 トン以上	計	1千トン 未満	1千トン ～ 1万トン未満	1万トン ～ 10万トン未満	10万トン ～ 50万トン未満	50万トン ～ 100万トン未満	100万 ～ 200万 トン未満	200万 トン以上
北海道	31	3	10	15	2	1	0	0	7	1	3	1	2	0	0	0
青森県	6	3	0	1	2	0	0	0	4	0	2	2	0	0	0	0
岩手県	40	11	7	18	4	0	0	0								
宮城県	25	6	4	8	7	0	0	0								
秋田県	8	2	1	5	0	0	0	0	18	4	8	6	0	0	0	0
山形県	50	15	10	22	3	0	0	0	7	0	5	2	0	0	0	0
福島県	49	18	11	17	3	0	0	0	10	3	4	3	0	0	0	0
茨城県	22	14	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	23	13	6	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	7	1	4	2	0	0	0	0	6	3	0	2	1	0	0	0
埼玉県	8	2	0	3	3	0	0	0								
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	18	5	6	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	21	10	3	6	2	0	0	0	8	2	1	5	0	0	0	0
山梨県									0	0	0	0	0	0	0	
長野県	28	24	1	3	0	0	0	0	4	1	2	1	0	0	0	0
静岡県	3	1	0	1	1	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	100万トン～ 200万トン未満	200万トン以上	計	1千トン未満	1千トン～ 1万トン未満	1万トン～ 10万トン未満	10万トン～ 50万トン未満	50万トン～ 100万トン未満	100万トン～ 200万トン未満	200万トン以上
愛知県	23	13	5	5	0	0	0	0	4	0	2	2	0	0	0	0
岐阜県	44	18	13	8	5	0	0	0	6	3	1	2	0	0	0	0
三重県	10	4	0	1	4	1	0	0								
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	9	4	3	1	1	0	0	0	10	6	2	2	0	0	0	0
福井県	6	1	3	2	0	0	0	0	5	2	0	2	1	0	0	0
滋賀県	22	5	8	8	1	0	0	0								
京都府	28	6	7	14	1	0	0	0								
大阪府	6	1	1	3	1	0	0	0								
兵庫県	13	2	1	6	3	1	0	0								
奈良県	11	3	5	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県									0	0	0	0	0	0	0	
鳥取県	20	1	4	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	36	12	5	15	4	0	0	0	9	3	6	0	0	0	0	0
岡山県	17	9	8	0	0	0	0	0	7	2	2	3	0	0	0	0
広島県	37	11	12	10	3	1	0	0								
山口県	73	24	25	20	3	1	0	0								

9 (2-4)生産規模別採取場数

	石 材 採 取 業								工 業 原 料 用 採 取 業							
	計	1千トン 未満	1千トン ～ 1万トン未満	1万トン ～ 10万トン 未満	10万トン ～ 50万トン 未満	50万トン ～ 100万トン 未満	100万 ～ 200万トン 未満	200万 トン以上	計	1千トン 未満	1千トン ～ 1万トン未満	1万トン ～ 10万トン 未満	10万トン ～ 50万トン 未満	50万トン ～ 100万トン 未満	100万 ～ 200万トン 未満	200万 トン以上
徳島県	14	7	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	55	26	22	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	44	16	24	4	0	0	0	0	4	2	2	0	0	0	0	0
高知県	5	2	2	1	0	0	0	0								
福岡県	79	19	20	29	11	0	0	0	3	1	1	1	0	0	0	0
佐賀県	24	7	7	10	0	0	0	0								
長崎県	6	3	2	1	0	0	0	0								
熊本県	67	21	21	21	4	0	0	0	9	4	5	0	0	0	0	0
大分県	7	4	2	1	0	0	0	0	4	1	0	3	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	13	7	3	3	0	0	0	0	5	3	1	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	2,648	189	2,382	37	20	20	1,484	87	1,371	12	0	14
北海道局	161	2	157	2	0	0	123	1	121	1	0	0
東北局	585	36	530	9	1	9	366	25	331	4	0	6
関東局	408	24	368	7	9	0	260	8	250	2	0	0
中部局	260	28	215	3	5	9	155	19	129	1	0	6
近畿局	225	14	209	1	1	0	134	9	124	1	0	0
中国局	354	32	308	8	4	2	146	9	133	2	0	2
四国局	191	9	181	1	0	0	67	3	64	0	0	0
九州局	464	44	414	6	0	0	233	13	219	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	161	2	157	2	0	0	123	1	121	1	0	0
青森県	316	25	284	4	0	3	38	2	36	0	0	0
岩手県							95	8	84	1	0	2
宮城県							106	9	93	3	0	1
秋田県	61	1	55	3	1	1	35	0	34	0	0	1
山形県	102	5	93	2	0	2	45	4	40	0	0	1
福島県	106	5	98	0	0	3	47	2	44	0	0	1
茨城県	58	8	50	0	0	0	36	1	35	0	0	0
栃木県	47	3	36	0	8	0	24	2	22	0	0	0
群馬県	61	0	60	1	0	0	26	0	25	1	0	0
埼玉県							14	0	14	0	0	0
千葉県							0	0	0	0	0	0
東京都	13	1	12	0	0	0	13	1	12	0	0	0
神奈川県	35	6	29	0	0	0	17	1	16	0	0	0
新潟県	80	2	76	2	0	0	36	1	34	1	0	0
山梨県							15	0	15	0	0	0
長野県	84	3	76	4	1	0	52	1	51	0	0	0
静岡県	30	1	29	0	0	0	27	1	26	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	87	13	69	0	1	4	59	8	47	0	0	4
岐阜県	127	12	110	2	0	3	41	2	39	0	0	0
三重県							27	6	20	0	0	1
富山県	12	1	11	0	0	0	12	1	11	0	0	0
石川県	34	2	25	1	4	2	16	2	12	1	0	1
福井県	199	10	187	1	1	0	16	0	15	1	0	0
滋賀県							20	7	13	0	0	0
京都府							23	0	23	0	0	0
大阪府							13	0	13	0	0	0
兵庫県							47	0	47	0	0	0
奈良県							26	4	22	0	0	0
和歌山県	7	0	7	0	0	0						
鳥取県	35	6	29	0	0	0	12	2	10	0	0	0
島根県	79	8	68	0	2	1	34	3	30	0	0	1
岡山県	240	18	211	8	2	1	37	2	33	1	0	1
広島県							36	0	36	0	0	0
山口県							27	2	24	1	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	33	5	28	0	0	0	19	2	17	0	0	0
香川県	70	4	66	0	0	0	13	1	12	0	0	0
愛媛県	88	0	87	1	0	0	21	0	21	0	0	0
高知県							14	0	14	0	0	0
福岡県	211	18	188	5	0	0	42	2	40	0	0	0
佐賀県							22	2	20	0	0	0
長崎県							28	0	27	1	0	0
熊本県	122	19	103	0	0	0	40	6	34	0	0	0
大分県	38	2	35	1	0	0	26	0	26	0	0	0
宮崎県	22	3	19	0	0	0	22	3	19	0	0	0
鹿児島県	71	2	69	0	0	0	53	0	53	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	1,032	96	897	21	13	5	132	6	114	4	7	1
北海道局	31	1	29	1	0	0	7	0	7	0	0	0
東北局	180	10	166	2	0	2	39	1	33	3	1	1
関東局	130	16	100	5	9	0	18	0	18	0	0	0
中部局	84	7	72	1	1	3	21	2	14	1	4	0
近畿局	86	5	81	0	0	0	5	0	4	0	1	0
中国局	191	22	160	6	3	0	17	1	15	0	1	0
四国局	120	6	113	1	0	0	4	0	4	0	0	0
九州局	210	29	176	5	0	0	21	2	19	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (2-2)採取方法別採取場数

	石 材 採 取 業						工 業 用 原 料 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
北海道	31	1	29	1	0	0	7	0	7	0	0	0
青森県	6	0	6	0	0	0	4	0	4	0	0	0
岩手県	41	2	39	0	0	0						
宮城県	26	4	22	0	0	0						
秋田県	8	0	8	0	0	0	18	1	13	3	1	0
山形県	50	1	47	2	0	0	7	0	6	0	0	1
福島県	49	3	44	0	0	2	10	0	10	0	0	0
茨城県	22	7	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	23	1	14	0	8	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	7	0	7	0	0	0	6	0	6	0	0	0
埼玉県	8	0	8	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	18	5	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	21	1	19	1	0	0	8	0	8	0	0	0
山梨県							0	0	0	0	0	0
長野県	28	2	21	4	1	0	4	0	4	0	0	0
静岡県	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10 (2-3)採取方法別採取場数

	石 材 採 取 業						工 業 用 原 料 採 取 業					
	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用	計	露 天 採 掘			坑内 採掘	露天坑 内併用
		傾斜面	階 段	その他				傾斜面	階 段	その他		
愛知県	24	4	20	0	0	0	4	1	2	0	1	0
岐阜県	42	2	38	1	0	1	7	1	5	1	0	0
三重県	10	1	8	0	0	1						
富山県	0	0	0	0	0	0						
石川県	8	0	6	0	1	1	10	0	7	0	3	0
福井県	6	0	6	0	0	0	5	0	4	0	1	0
滋賀県	22	2	20	0	0	0						
京都府	28	1	27	0	0	0						
大阪府	6	0	6	0	0	0						
兵庫県	13	0	13	0	0	0						
奈良県	11	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県							0	0	0	0	0	0
鳥取県	23	4	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	36	5	30	0	1	0	9	0	8	0	1	0
岡山県	18	3	13	1	1	0	8	1	7	0	0	0
広島県	39	5	34	0	0	0						
山口県	75	5	64	5	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	14	3	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	57	3	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	44	0	44	0	0	4	0	4	0	0	0	0
高知県	5	0	4	1	0							
福岡県	85	12	70	3	0	3	0	3	0	0	0	0
佐賀県	24	1	23	0	0							
長崎県	7	1	5	1	0							
熊本県	73	13	60	0	0	9	0	9	0	0	0	0
大分県	8	2	5	1	0	4	0	4	0	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	5	2	3	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-1 (1)採掘設備の状況(合計)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レッサ	小割関係		
			計	パワーシャベル	ドーザーシャベル	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	68	2,510	7,621	5,493	200	967	961	1,770	1,171	223	374	2	509	8	1,425	212
北海道局	0	161	528	306	7	125	90	110	108	1	1	0	6	0	142	32
東北局	0	577	1,643	1,211	44	141	247	293	221	34	38	0	53	0	237	31
関東局	37	371	1,285	910	38	138	199	297	181	42	74	0	99	1	199	23
中部局	7	239	689	474	24	105	86	141	96	20	24	1	55	3	161	13
近畿局	0	221	696	488	17	97	94	133	128	1	4	0	16	0	155	31
中国局	0	339	1,054	776	23	149	106	175	148	11	16	0	52	3	166	20
四国局	0	184	571	447	13	71	40	388	100	102	185	1	171	1	121	39
九州局	24	418	1,155	881	34	141	99	233	189	12	32	0	57	0	244	23
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	161	528	306	7	125	90	110	108	1	1	0	6	0	142	32
青森県	0	310	923	680	20	78	145	138	128	3	7	0	23	0	140	15
岩手県																
宮城県																
秋田県	0	61	155	115	2	21	17	29	27	1	1	0	7	0	39	3
山形県	0	100	215	159	3	16	37	38	20	18	0	0	1	0	21	1
福島県	0	106	350	257	19	26	48	88	46	12	30	0	22	0	37	12
茨城県	2	56	215	158	4	30	23	122	44	26	52	0	56	0	25	12
栃木県	10	37	141	95	4	13	29	11	11	0	0	0	2	0	15	1
群馬県	2	59	202	138	5	21	38	41	41	0	0	0	10	0	35	2
埼玉県																
千葉県																
東京都	1	12	49	30	0	9	10	17	17	0	0	0	0	0	10	1
神奈川県	2	33	113	59	7	20	27	46	16	11	19	0	14	1	22	1
新潟県	9	71	213	160	2	18	33	14	13	0	1	0	6	0	34	1
山梨県																
長野県	10	74	218	176	11	9	22	29	22	5	2	0	10	0	32	4
静岡県	1	29	134	94	5	18	17	17	17	0	0	0	1	0	26	1

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	1	80	255	176	7	42	30	70	35	14	21	0	34	3	52	4
岐阜県	3	118	334	223	16	48	47	59	49	6	3	1	15	0	83	8
三重県																
富山県	0	12	30	22	0	6	2	3	3	0	0	0	0	0	9	0
石川県	3	29	70	53	1	9	7	9	9	0	0	0	6	0	17	1
福井県	0	195	599	417	17	91	74	120	115	1	4	0	16	0	141	30
滋賀県																
京都府																
大阪府																
兵庫県																
奈良県	0	26	97	71	0	6	20	13	13	0	0	0	0	0	14	1
和歌山県																
鳥取県	0	30	97	72	1	10	14	8	8	0	0	0	1	0	7	0
島根県	0	78	223	185	1	19	18	36	36	0	0	0	4	1	35	3
岡山県	0	231	734	519	21	120	74	131	104	11	16	0	47	2	124	17
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	66	52	3	0	11	6	6	0	0	0	3	0	19	1
香川県	0	66	201	152	5	33	11	188	57	18	112	1	91	1	36	33
愛媛県	0	88	304	243	5	38	18	194	37	84	73	0	77	0	66	5
高知県																
福岡県	7	193	536	414	15	51	56	114	82	10	22	0	31	0	96	6
佐賀県																
長崎県																
熊本県	4	109	292	207	15	43	27	41	32	1	8	0	18	0	51	7
大分県	5	32	86	72	1	10	3	16	15	0	1	0	1	0	23	3
宮崎県	0	21	64	47	2	9	6	20	20	0	0	0	4	0	18	2
鹿児島県	8	63	177	141	1	28	7	42	40	1	1	0	3	0	56	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	24	1,421	4,781	3,351	120	647	663	970	946	10	14	0	98	3	1,040	112
北海道局	0	123	408	227	6	94	81	83	83	0	0	0	4	0	108	25
東北局	0	360	1,124	826	25	104	169	187	182	4	1	0	15	0	177	16
関東局	11	249	961	663	26	105	167	157	156	0	1	0	13	0	150	12
中部局	0	142	454	311	18	61	64	85	82	1	2	0	16	1	116	8
近畿局	0	130	450	297	9	79	65	106	106	0	0	0	6	0	114	17
中国局	0	140	470	336	8	85	41	116	116	0	0	0	14	2	126	14
四国局	0	65	227	171	7	25	24	55	47	3	5	0	12	0	57	5
九州局	13	212	687	520	21	94	52	181	174	2	5	0	18	0	192	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	408	227	6	94	81	83	83	0	0	0	4	0	108	25
青森県	0	38	114	83	2	12	17	27	26	1	0	0	3	0	21	1
岩手県	0	92	255	199	2	19	35	45	45	0	0	0	3	0	58	5
宮城県	0	105	340	243	11	29	57	36	33	2	1	0	4	0	29	4
秋田県	0	35	99	75	0	14	10	23	23	0	0	0	2	0	32	1
山形県	0	43	113	80	2	12	19	20	19	1	0	0	1	0	14	1
福島県	0	47	203	146	8	18	31	36	36	0	0	0	2	0	23	4
茨城県	2	34	146	101	1	22	22	36	35	0	1	0	3	0	21	2
栃木県	1	23	110	70	3	12	25	11	11	0	0	0	1	0	11	1
群馬県	1	25	80	60	1	6	13	15	15	0	0	0	1	0	20	1
埼玉県	0	14	61	34	4	8	15	18	18	0	0	0	4	0	7	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	1	12	49	30	0	9	10	17	17	0	0	0	0	0	10	1
神奈川県	1	16	63	30	1	8	24	13	13	0	0	0	0	0	8	1
新潟県	4	32	85	63	1	10	11	6	6	0	0	0	0	0	8	1
山梨県	0	15	61	42	1	5	13	6	6	0	0	0	1	0	12	0
長野県	0	52	185	148	9	9	19	20	20	0	0	0	2	0	31	4
静岡県	1	26	121	85	5	16	15	15	15	0	0	0	1	0	22	1

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	53	193	129	5	30	29	33	31	0	2	0	7	1	41	2
岐阜県	0	40	120	81	6	16	17	24	24	0	0	0	4	0	33	2
三重県	0	23	72	50	7	3	12	19	18	1	0	0	0	0	20	3
富山県	0	12	30	22	0	6	2	3	3	0	0	0	0	0	9	0
石川県	0	14	39	29	0	6	4	6	6	0	0	0	5	0	13	1
福井県	0	16	45	35	1	4	5	13	13	0	0	0	0	0	14	3
滋賀県	0	20	65	37	7	6	15	6	6	0	0	0	3	0	6	1
京都府	0	23	111	70	0	32	9	22	22	0	0	0	0	0	29	3
大阪府	0	13	41	25	0	6	10	13	13	0	0	0	1	0	12	2
兵庫県	0	43	126	86	1	26	13	40	40	0	0	0	2	0	41	7
奈良県	0	8	49	36	0	3	10	8	8	0	0	0	0	0	8	0
和歌山県	0	7	13	8	0	2	3	4	4	0	0	0	0	0	4	1
鳥取県	0	10	27	22	0	3	2	5	5	0	0	0	1	0	5	0
島根県	0	33	94	73	0	13	8	28	28	0	0	0	3	1	29	2
岡山県	0	35	156	106	3	26	21	36	36	0	0	0	8	1	46	4
広島県	0	36	108	78	2	21	7	30	30	0	0	0	2	0	27	4
山口県	0	26	85	57	3	22	3	17	17	0	0	0	0	0	19	4

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	18	39	34	1	0	4	5	5	0	0	0	0	0	9	0
香川県	0	12	61	43	3	6	9	24	16	3	5	0	7	0	14	1
愛媛県	0	21	76	52	2	14	8	16	16	0	0	0	5	0	16	4
高知県	0	14	51	42	1	5	3	10	10	0	0	0	0	0	18	0
福岡県	1	40	130	84	4	24	18	35	35	0	0	0	0	0	34	2
佐賀県	2	18	67	55	1	6	5	21	16	0	5	0	2	0	16	0
長崎県	1	26	81	66	4	8	3	26	26	0	0	0	2	0	26	2
熊本県	0	37	139	100	9	18	12	30	29	1	0	0	8	0	27	2
大分県	3	23	63	54	0	6	3	15	15	0	0	0	0	0	20	2
宮崎県	0	21	64	47	2	9	6	20	20	0	0	0	4	0	18	2
鹿児島県	6	47	143	114	1	23	5	34	33	1	0	0	2	0	51	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	40	963	2,550	1,928	69	292	261	765	211	196	356	2	398	5	348	95
北海道局	0	31	96	62	0	25	9	23	21	1	1	0	1	0	30	5
東北局	0	178	428	324	13	32	59	87	37	13	37	0	38	0	52	15
関東局	25	105	280	214	12	32	22	139	24	42	73	0	84	1	48	11
中部局	4	80	205	140	6	39	20	56	14	19	22	1	35	2	43	5
近畿局	0	86	237	182	8	18	29	25	20	1	4	0	8	0	37	14
中国局	0	183	549	411	13	64	61	56	29	11	16	0	38	1	38	6
四国局	0	115	333	269	5	44	15	332	52	99	180	1	159	1	61	34
九州局	11	185	422	326	12	38	46	47	14	10	23	0	35	0	39	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	96	62	0	25	9	23	21	1	1	0	1	0	30	5
青森県	0	6	22	14	0	7	1	4	4	0	0	0	0	0	7	1
岩手県	0	40	100	73	2	9	16	17	17	0	0	0	6	0	20	2
宮城県	0	25	79	59	2	1	17	9	3	0	6	0	7	0	5	2
秋田県	0	8	21	15	0	6	0	5	3	1	1	0	5	0	5	2
山形県	0	50	88	69	1	4	14	1	1	0	0	0	0	0	4	0
福島県	0	49	118	94	8	5	11	51	9	12	30	0	20	0	11	8
茨城県	0	22	69	57	3	8	1	86	9	26	51	0	53	0	4	10
栃木県	9	14	31	25	1	1	4	0	0	0	0	0	1	0	4	0
群馬県	0	7	22	20	0	1	1	5	5	0	0	0	5	0	4	1
埼玉県	1	7	22	14	0	5	3	3	3	0	0	0	0	0	4	0
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	1	17	50	29	6	12	3	33	3	11	19	0	14	1	14	0
新潟県	4	17	48	39	0	3	6	1	0	0	1	0	3	0	13	0
山梨県																
長野県	10	18	25	21	2	0	2	9	2	5	2	0	8	0	1	0
静岡県	0	3	13	9	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	4	0

11-3 (3)採掘設備の状況(石材採取業)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係				コンブ レツサ	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	1	23	52	40	2	9	1	37	4	14	19	0	23	2	11	2
岐阜県	2	38	89	58	2	13	16	2	2	0	0	0	1	0	14	1
三重県	1	11	46	28	1	15	2	14	5	5	3	1	10	0	14	2
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	0	8	18	14	1	2	1	3	3	0	0	0	1	0	4	0
福井県	0	6	16	14	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	6	0
滋賀県	0	22	62	38	5	7	12	3	2	1	0	0	1	0	7	3
京都府	0	28	67	55	1	5	6	7	3	0	4	0	1	0	9	1
大阪府	0	6	18	12	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0
兵庫県	0	13	39	36	0	3	0	13	13	0	0	0	6	0	12	10
奈良県	0	11	35	27	0	1	7	1	1	0	0	0	0	0	2	0
和歌山県																
鳥取県	0	20	70	50	1	7	12	3	3	0	0	0	0	0	2	0
島根県	0	36	113	97	0	6	10	5	5	0	0	0	1	0	4	1
岡山県	0	17	50	33	6	11	0	28	2	10	16	0	24	0	4	4
広島県	0	37	97	72	4	15	6	7	6	1	0	0	3	1	12	1
山口県	0	73	219	159	2	25	33	13	13	0	0	0	10	0	16	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	12	27	18	2	0	7	1	1	0	0	0	3	0	10	1
香川県	0	54	140	109	2	27	2	164	41	15	107	1	84	1	22	32
愛媛県	0	44	144	125	0	15	4	162	9	81	72	0	70	0	26	1
高知県	0	5	22	17	1	2	2	5	1	3	1	0	2	0	3	0
福岡県	2	77	176	137	2	9	28	5	1	0	4	0	4	0	10	0
佐賀県	0	24	68	61	4	1	2	19	2	9	8	0	18	0	4	2
長崎県	1	5	7	6	0	1	0	7	1	1	5	0	5	0	3	0
熊本県	4	63	134	95	5	19	15	7	3	0	4	0	6	0	14	2
大分県	2	5	11	7	1	3	0	1	0	0	1	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	2	11	26	20	0	5	1	8	7	0	1	0	1	0	5	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	4	126	290	214	11	28	37	35	14	17	4	0	13	0	37	5
北海道局	0	7	24	17	1	6	0	4	4	0	0	0	1	0	4	2
東北局	0	39	91	61	6	5	19	19	2	17	0	0	0	0	8	0
関東局	1	17	44	33	0	1	10	1	1	0	0	0	2	0	1	0
中部局	3	17	30	23	0	5	2	0	0	0	0	0	4	0	2	0
近畿局	0	5	9	9	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	4	0
中国局	0	16	35	29	2	0	4	3	3	0	0	0	0	0	2	0
四国局	0	4	11	7	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0
九州局	0	21	46	35	1	9	1	5	1	0	4	0	4	0	13	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11-4 (2)採掘設備の状況(工業用原料採取業)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンプ 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	7	24	17	1	6	0	4	4	0	0	0	1	0	4	2
青森県	0	4	13	9	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県																
宮城県																
秋田県	0	18	35	25	2	1	7	1	1	0	0	0	0	0	2	0
山形県	0	7	14	10	0	0	4	17	0	17	0	0	0	0	3	0
福島県	0	10	29	17	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	17	10	0	1	6	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	1	7	19	16	0	0	3	1	1	0	0	0	2	0	1	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	4	8	7	0	0	1	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

11-4 (3)採掘設備の状況(工業用原料採取業)

	手掘 採取場 数	機械掘 採取場 数	機械掘における主要設備(台数)													
			剥土・採掘関係					さく孔関係					コンブ レツサ	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	4	10	7	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
岐阜県	0	6	7	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
三重県																
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	3	7	13	10	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	0	5	9	9	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	4	0
滋賀県																
京都府																
大阪府																
兵庫県																
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	9	16	15	1	0	0	3	3	0	0	0	0	0	2	0
岡山県	0	7	19	14	1	0	4	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	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	4	11	7	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0	
高知県																	
福岡県	0	3	7	5	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0	
佐賀県																	
長崎県																	
熊本県	0	9	19	12	1	6	0	4	0	0	4	0	4	0	10	3	
大分県	0	4	12	11	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	5	8	7	0	0	1	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)					
				爆 薬					黒 色 火 薬
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
全国計	1,584	993	12,114	12,068	9,346	898	108	1,716	45
北海道局	72	89	1,069	1,069	894	29	10	136	0
東北局	404	173	2,498	2,484	2,051	89	13	331	14
関東局	262	146	3,520	3,512	2,691	57	44	720	8
中部局	142	99	555	551	303	149	38	61	4
近畿局	138	87	1,319	1,319	924	217	0	179	0
中国局	212	127	1,060	1,056	727	178	0	151	4
四国局	68	116	472	461	362	36	0	63	10
九州局	286	156	1,621	1,616	1,395	143	3	75	5
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	アソホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
北海道	72	89	1,069	1,069	894	29	10	136	0
青森県	215	95	1,515	1,515	1,207	63	5	240	0
岩手県									
宮城県									
秋田県	39	22	137	137	127	3	1	6	0
山形県	85	15	382	372	353	16	0	3	10
福島県	65	41	464	460	364	7	7	82	4
茨城県	16	42	1296	1291	934	37	0	321	5
栃木県	36	11	237	236	180	0	0	56	1
群馬県	32	29	544	544	474	5	5	60	0
埼玉県									
千葉県									
東京都	3	10	455	455	319	0	38	98	0
神奈川県	29	6	307	306	276	0	0	30	1
新潟県	67	13	257	256	249	5	1	1	1
山梨県									
長野県	61	23	335	334	199	10	0	125	0
静岡県	18	12	90	90	61	1	0	29	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	37	43	151	151	36	86	10	19	0
岐阜県	69	48	377	374	256	59	21	38	3
三重県									
富山県	10	2	2	1	0	1	0	0	1
石川県	26	6	25	25	11	3	7	4	0
福井県	121	78	1,206	1,206	860	206	0	140	0
滋賀県									
京都府									
大阪府									
兵庫県									
奈良県	17	9	114	114	64	11	0	39	0
和歌山県									
鳥取県	22	8	28	28	22	6	0	0	0
島根県	51	27	179	179	128	30	0	21	0
岡山県	139	92	853	849	576	143	0	130	4
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	25	5	46	46	42	0	0	4	0
香川県	15	51	225	220	172	11	0	36	5
愛媛県	28	60	201	195	148	25	0	23	5
高知県									
福岡県	135	65	700	697	573	76	0	48	2
佐賀県									
長崎県									
熊本県	83	30	295	292	250	31	0	12	3
大分県	22	15	128	128	111	14	0	3	0
宮崎県	7	14	220	220	204	14	0	2	0
鹿児島県	39	32	278	278	257	8	3	10	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	1,368	65	1,143	327	3,434	876	4,434	880	120	417,415
北海道局	63	0	98	22	280	54	338	83	5	5,382
東北局	330	9	236	65	615	144	647	189	13	158,308
関東局	232	7	169	58	579	143	837	154	9	110,648
中部局	116	4	119	28	331	109	487	55	30	28,563
近畿局	100	4	121	45	378	109	510	113	21	34,542
中国局	183	0	156	30	468	128	599	101	12	19,264
四国局	76	41	70	31	234	60	350	64	14	24,487
九州局	268	0	174	48	549	129	666	121	16	36,221
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	63	0	98	22	280	54	338	83	5	5,382
青森県	180	6	123	27	330	79	360	101	7	126,633
岩手県										
宮城県										
秋田県	20	1	40	10	97	16	96	12	3	3,695
山形県	73	1	25	10	75	12	62	17	1	6,570
福島県	57	1	48	18	113	37	129	59	2	21,410
茨城県	31	0	27	11	105	20	176	26	4	14,237
栃木県	31	0	16	7	66	12	98	21	0	16,010
群馬県	29	1	31	8	86	19	146	20	0	12,106
埼玉県										
千葉県										
東京都	3	0	10	7	49	19	84	17	0	23,190
神奈川県	25	0	10	4	30	11	42	16	1	17,400
新潟県	49	3	28	10	72	18	93	26	2	18,005
山梨県										
長野県	59	3	22	8	90	18	82	20	2	3,380
静岡県	5	0	25	3	81	26	116	8	0	6,320

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	36	2	41	12	110	32	189	22	27	15,760
岐阜県	56	2	58	15	180	72	275	23	1	12,613
三重県										
富山県	4	0	8	0	11	1	4	0	0	0
石川県	20	0	12	1	30	4	19	10	2	190
福井県	87	4	108	40	333	104	445	108	21	32,042
滋賀県										
京都府										
大阪府										
兵庫県										
奈良県	13	0	13	5	45	5	65	5	0	2,500
和歌山県										
鳥取県	22	0	8	1	26	4	29	5	0	200
島根県	40	0	38	7	107	26	116	27	3	3,660
岡山県	121	0	110	22	335	98	454	69	9	15,404
広島県										
山口県										

12-1 (2-4)使用火薬量及び破碎・選別(合計)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
徳島県	14	1	15	4	40	8	48	7	1	2,870
香川県	17	35	14	5	50	10	87	6	1	3,175
愛媛県	45	5	41	22	144	42	215	51	12	18,442
高知県										
福岡県	131	0	69	11	241	65	284	41	4	12,864
佐賀県										
長崎県										
熊本県	78	0	35	16	98	20	126	25	12	4,736
大分県	17	0	20	8	63	9	89	15	0	4,028
宮崎県	4	0	17	6	57	13	51	12	0	14,054
鹿児島県	38	0	33	7	90	22	116	28	0	539
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	アノホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
全国計	719	730	10,941	10,923	8,386	814	96	1,627	18
北海道局	52	71	927	927	769	25	10	123	0
東北局	220	140	2,262	2,252	1,866	85	10	291	10
関東局	152	108	3,212	3,210	2,411	45	39	715	3
中部局	73	69	476	475	262	128	34	51	1
近畿局	59	75	1,231	1,231	857	195	0	179	0
中国局	44	96	889	887	581	164	0	142	2
四国局	29	36	343	343	259	31	0	53	0
九州局	90	135	1,601	1,598	1,382	140	3	73	3
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-2 (1-2)使用火薬量及び破碎・選別(砕骨材採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	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	52	71	927	927	769	25	10	123	0
青森県	15	23	375	375	301	15	2	57	0
岩手県	57	35	378	378	257	20	0	101	0
宮城県	83	22	648	648	576	27	0	45	0
秋田県	17	18	129	129	119	3	1	6	0
山形県	29	14	308	298	279	16	0	3	10
福島県	19	28	424	424	334	4	7	79	0
茨城県	13	23	1,083	1,083	732	30	0	320	0
栃木県	13	11	237	236	180	0	0	56	1
群馬県	14	12	190	190	167	3	0	20	0
埼玉県	6	8	276	276	239	0	0	37	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	3	10	455	455	319	0	38	98	0
神奈川県	11	6	307	306	276	0	0	30	1
新潟県	31	5	11	11	10	1	0	1	0
山梨県	9	6	240	239	237	0	1	0	1
長野県	35	17	334	334	199	10	0	125	0
静岡県	17	10	79	79	51	1	0	28	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	アソホ	ダイナマイト	カーリット	その他	
愛知県	28	25	127	127	31	69	10	17	0
岐阜県	20	20	101	101	38	45	7	11	0
三重県	6	17	223	223	182	12	10	19	0
富山県	10	2	2	1	0	1	0	0	1
石川県	9	5	23	23	11	1	7	4	0
福井県	5	11	58	58	24	25	0	9	0
滋賀県	17	3	29	29	0	27	0	2	0
京都府	8	15	113	113	46	38	0	29	0
大阪府	6	7	124	124	48	30	0	45	0
兵庫県	16	31	803	803	683	65	0	54	0
奈良県	4	4	53	53	43	10	0	0	0
和歌山県	3	4	52	52	13	0	0	39	0
鳥取県	6	4	26	26	21	4	0	0	0
島根県	11	22	135	135	88	26	0	21	0
岡山県	7	28	269	269	191	28	0	51	0
広島県	8	28	286	284	150	97	0	37	2
山口県	12	14	173	173	130	9	0	34	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	15	3	41	41	37	0	0	4	0
香川県	3	9	117	117	79	10	0	29	0
愛媛県	5	16	103	103	80	14	0	9	0
高知県	6	8	82	82	64	7	0	11	0
福岡県	20	21	407	407	343	30	0	34	0
佐賀県	10	10	99	99	89	5	0	5	0
長崎県	6	21	188	188	140	41	0	7	0
熊本県	12	25	284	281	241	28	0	12	3
大分県	12	14	128	128	111	14	0	3	0
宮崎県	7	14	220	220	204	14	0	2	0
鹿児島県	23	30	275	275	254	8	3	10	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	481	7	959	280	3,124	816	4,115	797	78	407,466
北海道局	39	0	84	18	241	49	265	74	4	4,701
東北局	161	2	196	59	550	134	577	185	13	157,877
関東局	104	3	153	55	544	131	802	142	8	110,453
中部局	44	2	95	21	303	98	449	39	6	27,659
近畿局	34	0	100	41	350	104	491	109	19	34,131
中国局	24	0	116	22	393	112	540	71	6	14,216
四国局	10	0	55	29	213	60	336	62	14	24,439
九州局	65	0	160	35	530	128	655	115	8	33,990
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	39	0	84	18	241	49	265	74	4	4,701
青森県	16	0	22	8	88	22	97	32	1	86,165
岩手県	42	0	49	5	122	25	138	22	1	14,216
宮城県	65	2	38	13	83	28	91	47	5	26,152
秋田県	3	0	32	7	86	12	82	10	3	3,376
山形県	21	0	22	10	72	12	61	17	1	6,570
福島県	14	0	33	16	99	35	108	57	2	21,398
茨城県	9	0	27	11	101	20	175	26	4	14,237
栃木県	9	0	15	7	64	12	95	21	0	16,010
群馬県	12	0	14	3	38	9	56	3	0	1,610
埼玉県	2	0	12	5	45	8	82	16	0	10,496
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	3	0	10	7	49	19	84	17	0	23,190
神奈川県	8	0	9	4	25	9	39	15	1	17,400
新潟県	26	2	8	2	12	4	16	4	1	1,800
山梨県	2	0	13	5	43	9	61	12	0	16,010
長野県	29	1	22	8	90	18	82	20	2	3,380
静岡県	4	0	23	3	77	23	112	8	0	6,320

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	18	1	34	10	104	31	170	14	6	15,310
岐阜県	10	1	29	7	95	38	144	9	0	4,520
三重県	5	0	17	4	69	24	116	10	0	7,789
富山県	4	0	8	0	11	1	4	0	0	0
石川県	7	0	7	0	24	4	15	6	0	40
福井県	2	0	14	10	36	15	43	15	2	8,200
滋賀県	8	0	12	7	31	14	32	18	1	8,250
京都府	3	0	20	5	78	25	105	25	1	1,500
大阪府	2	0	11	4	43	13	63	9	1	3,810
兵庫県	13	0	34	11	125	32	184	37	14	9,971
奈良県	3	0	5	2	21	1	20	4	0	2,250
和歌山県	3	0	4	2	16	4	44	1	0	150
鳥取県	4	0	6	1	20	4	27	4	0	200
島根県	8	0	25	4	68	13	95	16	0	1,910
岡山県	1	0	34	6	138	36	168	23	4	3,793
広島県	6	0	30	6	101	38	157	15	2	6,214
山口県	5	0	21	5	66	21	93	13	0	2,099

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	6	0	12	4	35	8	47	7	1	2,870
香川県	1	0	11	5	48	10	86	6	1	3,175
愛媛県	1	0	20	13	88	32	153	38	5	10,834
高知県	2	0	12	7	42	10	50	11	7	7,560
福岡県	15	0	26	4	100	27	137	9	3	8,878
佐賀県	3	0	17	3	57	12	80	6	0	3,521
長崎県	5	0	22	2	77	26	62	25	1	350
熊本県	10	0	27	6	86	19	121	22	4	2,820
大分県	8	0	18	7	63	9	88	13	0	3,828
宮崎県	4	0	17	6	57	13	51	12	0	14,054
鹿児島県	20	0	33	7	90	22	116	28	0	539
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	746	252	1,032	1,005	829	80	12	84	27
北海道局	15	16	120	120	106	4	0	10	0
東北局	148	30	155	151	104	4	3	40	4
関東局	93	37	306	300	279	11	5	5	5
中部局	51	28	76	73	41	18	4	10	3
近畿局	75	11	58	58	37	21	0	0	0
中国局	152	31	171	169	145	15	0	9	2
四国局	36	79	128	117	103	4	0	10	10
九州局	176	20	19	16	13	3	0	0	2
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	15	16	120	120	106	4	0	10	0
青森県	3	3	41	41	23	0	0	18	0
岩手県	32	8	51	51	31	1	3	16	0
宮城県	21	4	22	22	19	0	0	3	0
秋田県	5	3	3	3	3	0	0	0	0
山形県	50	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	37	12	38	34	28	3	0	3	4
茨城県	3	19	213	208	202	6	0	0	5
栃木県	23	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	3	4	2	2	0	1	0	0	0
埼玉県	3	5	76	76	67	0	5	4	0
千葉県									
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	18	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	20	1	3	3	0	3	0	0	0
山梨県									
長野県	22	6	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	1	2	11	11	10	0	0	1	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	6	17	21	21	5	14	0	2	0
岐阜県	35	4	6	6	6	0	0	0	0
三重県	3	6	47	44	30	2	4	8	3
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	7	1	2	2	0	2	0	0	0
福井県	5	1	1	1	1	0	0	0	0
滋賀県	22	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	27	1	18	18	0	18	0	0	0
大阪府	6	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	5	8	30	30	28	3	0	0	0
奈良県	10	1	8	8	8	0	0	0	0
和歌山県									
鳥取県	16	4	3	3	1	1	0	0	0
島根県	31	5	44	44	39	4	0	0	0
岡山県	8	9	2	1	0	1	0	0	1
広島県	31	6	46	46	35	5	0	6	0
山口県	66	7	77	76	70	4	0	3	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	2	5	5	5	0	0	0	0
香川県	12	42	108	103	94	2	0	7	5
愛媛県	11	33	11	6	3	2	0	1	5
高知県	3	2	3	3	2	0	0	1	0
福岡県	76	3	3	1	1	0	0	0	2
佐賀県	17	7	1	1	1	0	0	0	0
長崎県	4	2	0	0	0	0	0	0	0
熊本県	62	5	11	11	9	2	0	0	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	11	2	3	3	3	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	805	55	139	32	226	43	201	68	18	8,761
北海道局	19	0	12	4	24	1	21	8	0	681
東北局	149	7	22	2	38	5	42	1	0	104
関東局	113	3	14	3	30	12	34	12	1	195
中部局	58	2	18	4	26	10	22	7	3	314
近畿局	64	3	19	4	20	5	14	4	2	411
中国局	150	0	33	8	60	9	53	30	6	5,048
四国局	65	40	12	1	17	0	9	2	0	8
九州局	187	0	9	6	11	1	6	4	6	2,000
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-3 (2-2)使用火薬量及び破碎・選別(石材採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
北海道	19	0	12	4	24	1	21	8	0	681
青森県	1	2	3	1	10	1	11	0	0	100
岩手県	31	1	8	0	17	3	15	0	0	0
宮城県	23	1	1	0	1	0	0	0	0	0
秋田県	5	1	2	0	4	0	5	0	0	0
山形県	48	1	1	0	1	0	0	0	0	0
福島県	41	1	7	1	5	1	11	1	0	4
茨城県	22	0	0	0	4	0	1	0	0	0
栃木県	22	0	1	0	2	0	3	0	0	0
群馬県	6	0	1	0	2	2	7	0	0	0
埼玉県	4	1	3	0	0	0	0	1	0	0
千葉県										
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	17	0	1	0	5	2	3	1	0	0
新潟県	15	0	6	3	13	5	16	10	1	195
山梨県										
長野県	26	2	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	1	0	2	0	4	3	4	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	17	1	4	0	6	0	9	1	1	10
岐阜県	31	1	7	3	11	8	7	4	0	300
三重県	6	0	3	1	3	2	4	0	1	4
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	0	4	0	6	0	2	2	1	0
福井県	3	1	2	1	3	4	1	1	0	154
滋賀県	17	0	5	0	1	0	2	1	2	0
京都府	21	2	5	1	5	0	5	2	0	149
大阪府	4	0	2	0	0	0	2	0	0	0
兵庫県	12	0	1	1	3	1	3	0	0	8
奈良県	7	0	4	1	8	0	1	0	0	100
和歌山県										
鳥取県	18	0	2	0	6	0	2	1	0	0
島根県	29	0	7	3	27	6	15	11	3	1,750
岡山県	15	0	2	0	2	0	1	3	0	0
広島県	25	0	12	3	9	2	12	6	3	2,260
山口県	63	0	10	2	16	1	23	9	0	1,038

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	8	1	3	0	5	0	1	0	0	0
香川県	16	35	3	0	2	0	1	0	0	0
愛媛県	40	2	3	0	7	0	4	2	0	0
高知県	1	2	3	1	3	0	3	0	0	8
福岡県	76	0	3	1	3	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	62	0	5	5	8	1	5	2	6	1,900
大分県	6	0	1	0	0	0	0	1	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	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 ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
全国計	119	11	140	140	131	4	0	5	0
北海道局	5	2	22	22	19	0	0	3	0
東北局	36	3	81	81	81	0	0	0	0
関東局	17	1	2	2	1	1	0	0	0
中部局	18	2	3	3	0	3	0	0	0
近畿局	4	1	30	30	30	0	0	0	0
中国局	16	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	3	1	1	1	0	1	0	0	0
九州局	20	1	1	1	0	0	0	1	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (1-2) 使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	計	年 間 使 用 実 績 (ト ン)					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	5	2	22	22	19	0	0	3	0
青森県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県									
宮城県									
秋田県	17	1	5	5	5	0	0	0	0
山形県	6	1	74	74	74	0	0	0	0
福島県	9	1	2	2	2	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	6	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
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟県	7	1	2	2	1	1	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	4	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (1-3)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	計	年 間 使 用 実 績 (ト ン)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
愛知県	3	1	3	3	0	3	0	0	0
岐阜県	5	1	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	10	0	0	0	0	0	0	0	0
福井県	4	1	30	30	30	0	0	0	0
滋賀県									
京都府									
大阪府									
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県									
和歌山県									
鳥取県									
島根県									
岡山県	7	0	0	0	0	0	0	0	0
広島県									
山口県									

12-4 (1-4)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	無使用 採取場数	使 用 採取場数	計	年 間 使 用 実 績 (ト ン)					黒 色 火 薬
				爆 薬					
				計	ア ン ホ	ダ イ ナ マ イ ト	カ ー リ ッ ト	そ の 他	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	3	1	1	1	0	1	0	0	0
高知県									
福岡県	2	1	1	1	0	0	0	1	0
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	5	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	82	3	45	15	84	17	118	15	24	1,188
北海道局	5	0	2	0	15	4	52	1	1	0
東北局	20	0	18	4	27	5	28	3	0	327
関東局	15	1	2	0	5	0	1	0	0	0
中部局	14	0	6	3	2	1	16	9	21	590
近畿局	2	1	2	0	8	0	5	0	0	0
中国局	9	0	7	0	15	7	6	0	0	0
四国局	1	1	3	1	4	0	5	0	0	40
九州局	16	0	5	7	8	0	5	2	2	231
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	5	0	2	0	15	4	52	1	1	0
青森県	2	0	2	0	9	0	8	0	0	0
岩手県										
宮城県										
秋田県	12	0	6	3	7	4	9	2	0	319
山形県	4	0	2	0	2	0	1	0	0	0
福島県	2	0	8	1	9	1	10	1	0	8
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	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	6	1	1	0	4	0	0	0	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12-4 (2-3)使用火薬量及び破碎・選別(工業用原料採取業)

	選別しない採取場数	手選採取場数	機械・破碎選別採取場数	破 碎 選 別 機 械 (台数)						総使用水量 (m ³ /日)
				うち水洗式	破碎機	磨砕機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
愛知県	1	0	3	2	0	1	10	7	20	440
岐阜県	4	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	9	0	1	1	0	0	2	2	1	150
福井県	2	1	2	0	8	0	5	0	0	0
滋賀県										
京都府										
大阪府										
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良県										
和歌山県										
鳥取県										
島根県	3	0	6	0	12	7	6	0	0	0
岡山県	6	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	磨碎機	櫛分機	機械分級機	湿式サイクロン	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	1	1	3	1	4	0	5	0	0	40
高知県										
福岡県	2	0	1	1	4	0	4	0	0	15
佐賀県										
長崎県										
熊本県	6	0	3	5	4	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	5	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	3,190	361	2,829	9,102	7,836	1,266	1,224	1,344	1,117	344	210
北海道局	242	21	221	713	647	66	42	119	123	47	12
東北局	568	74	494	2,417	2,174	243	299	278	244	86	31
関東局	470	40	430	1,325	1,034	291	203	205	161	44	32
中部局	333	41	292	702	598	104	115	117	86	23	16
近畿局	335	28	307	770	629	141	115	110	71	37	23
中国局	492	54	438	1,139	981	158	175	164	161	24	26
四国局	231	33	198	580	519	61	70	114	73	35	40
九州局	519	70	449	1,456	1,254	202	205	237	198	48	30
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	242	21	221	713	647	66	42	119	123	47	12
青森県	299	40	259	1,461	1,310	151	179	131	106	44	16
岩手県											
宮城県											
秋田県	58	4	54	130	103	27	17	44	47	15	3
山形県	88	14	74	456	432	24	72	28	23	8	3
福島県	123	16	107	370	329	41	31	75	68	19	9
茨城県	75	5	70	131	57	74	43	15	33	11	10
栃木県	53	4	49	187	146	41	22	25	17	4	5
群馬県	90	9	81	227	179	48	29	32	19	7	5
埼玉県											
千葉県											
東京都	23	0	23	41	10	31	12	1	13	1	2
神奈川県	40	4	36	65	53	12	17	18	13	5	1
新潟県	75	5	70	252	228	24	36	44	30	7	3
山梨県											
長野県	56	11	45	333	298	35	31	53	28	4	4
静岡県	58	2	56	89	63	26	13	17	8	5	2

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	125	14	111	202	157	45	27	51	33	15	10
岐阜県	165	20	145	367	314	53	77	35	24	5	5
三重県											
富山県	14	2	12	43	43	0	5	6	5	1	0
石川県	29	5	24	90	84	6	6	25	24	2	1
福井県	304	27	277	671	546	125	99	100	64	36	19
滋賀県											
京都府											
大阪府											
兵庫県											
奈良県	31	1	30	99	83	16	16	10	7	1	4
和歌山県											
鳥取県	32	8	24	110	107	3	21	9	12	0	0
島根県	114	14	100	239	222	17	41	37	33	5	5
岡山県	346	32	314	790	652	138	113	118	116	19	21
広島県											
山口県											

13-1 (4)運搬機・たい積場(合計)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	36	8	28	90	77	13	11	19	16	4	3
香川県	79	14	65	211	188	23	13	53	16	20	33
愛媛県	116	11	105	279	254	25	46	42	41	11	4
高知県											
福岡県	208	27	181	753	664	89	92	108	88	16	20
佐賀県											
長崎県											
熊本県	136	28	108	315	265	50	65	48	44	12	5
大分県	36	3	33	103	85	18	14	23	15	8	2
宮崎県	38	5	33	121	110	11	8	13	13	3	0
鹿児島県	101	7	94	164	130	34	26	45	38	9	3
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-2 (1)運搬機・たい積場(砕骨材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	2,368	195	2,173	5,838	4,776	1,062	603	839	731	216	125
北海道局	200	14	186	608	548	60	34	89	95	30	9
東北局	421	47	374	1,686	1,500	186	177	183	155	57	19
関東局	385	26	359	990	710	280	130	130	108	27	19
中部局	245	24	221	495	402	93	66	69	53	13	11
近畿局	257	18	239	502	394	108	57	77	52	27	15
中国局	313	17	296	410	296	114	46	94	91	15	18
四国局	157	21	136	341	294	47	15	50	52	16	10
九州局	390	28	362	806	632	174	78	147	125	31	24
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	200	14	186	608	548	60	34	89	95	30	9
青森県	62	6	56	158	119	39	18	20	21	7	0
岩手県	83	10	73	417	393	24	57	35	23	11	6
宮城県	96	16	80	564	527	37	60	45	30	15	7
秋田県	43	0	43	92	68	24	7	28	28	9	1
山形県	53	9	44	193	169	24	24	19	16	5	2
福島県	84	6	78	262	224	38	11	36	37	10	3
茨城県	57	0	57	107	33	74	22	14	21	4	3
栃木県	50	3	47	137	96	41	8	16	5	2	2
群馬県	29	3	26	96	85	11	13	13	8	4	1
埼玉県	42	3	39	48	16	32	11	3	8	1	3
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	23	0	23	41	10	31	12	1	13	1	2
神奈川県	24	3	21	42	30	12	8	9	8	1	0
新潟県	23	4	19	93	93	0	10	26	6	6	0
山梨県	31	0	31	67	47	20	9	6	7	1	3
長野県	53	8	45	277	243	34	24	28	24	2	3
静岡県	53	2	51	82	57	25	13	14	8	5	2

13-2 (3)運搬機・たい積場(砕骨材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	99	8	91	168	124	44	21	30	23	8	6
岐阜県	68	7	61	101	85	16	26	11	9	2	1
三重県	42	4	38	122	94	28	10	12	7	2	3
富山県	14	2	12	43	43	0	5	6	5	1	0
石川県	22	3	19	61	56	5	4	10	9	0	1
福井県	25	2	23	86	81	5	2	14	9	3	2
滋賀県	43	9	34	106	101	5	8	12	7	2	5
京都府	53	1	52	69	48	21	10	13	13	6	1
大阪府	30	3	27	50	43	7	4	9	6	3	1
兵庫県	79	2	77	125	69	56	25	22	12	12	4
奈良県	18	1	17	23	18	5	4	4	2	0	2
和歌山県	9	0	9	43	34	9	4	3	3	1	0
鳥取県	19	5	14	25	23	2	5	5	8	0	0
島根県	59	1	58	59	48	11	11	22	18	4	4
岡山県	107	5	102	114	82	32	12	23	20	6	8
広島県	76	4	72	121	88	33	8	28	30	5	3
山口県	52	2	50	91	55	36	10	16	15	0	3

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	30	7	23	57	45	12	7	11	9	3	2
香川県	42	10	32	110	97	13	1	11	9	10	7
愛媛県	58	3	55	117	103	14	1	20	19	3	1
高知県	27	1	26	57	49	8	6	8	15	0	0
福岡県	69	6	63	106	63	43	17	24	22	2	9
佐賀県	38	1	37	81	73	8	7	13	11	0	5
長崎県	59	5	54	148	117	31	2	25	20	7	2
熊本県	73	6	67	152	121	31	13	24	21	8	4
大分県	28	0	28	76	58	18	11	15	11	4	1
宮崎県	38	5	33	121	110	11	8	13	13	3	0
鹿児島県	85	5	80	122	90	32	20	33	27	7	3
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-3 (1)運搬機・たい積場(石材採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	704	146	558	2,982	2,793	189	573	424	307	110	81
北海道局	33	5	28	88	82	6	7	24	21	15	3
東北局	110	22	88	663	609	54	106	72	62	23	10
関東局	71	11	60	262	257	5	64	66	45	16	13
中部局	71	15	56	178	169	9	42	36	24	9	3
近畿局	72	9	63	258	229	29	55	31	17	10	8
中国局	169	35	134	701	657	44	119	64	64	9	8
四国局	68	10	58	222	208	14	54	61	19	17	30
九州局	110	39	71	610	582	28	126	70	55	11	6
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	33	5	28	88	82	6	7	24	21	15	3
青森県	13	0	13	11	7	4	1	5	0	5	1
岩手県	34	3	31	165	118	47	27	13	13	5	1
宮城県	8	4	4	135	135	0	14	11	17	1	1
秋田県	7	0	7	13	13	0	4	4	2	1	1
山形県	16	5	11	246	246	0	43	7	5	2	1
福島県	32	10	22	93	90	3	17	32	25	9	5
茨城県	18	5	13	24	24	0	21	1	12	7	7
栃木県	3	1	2	50	50	0	14	9	12	2	3
群馬県	2	0	2	17	16	1	3	4	2	0	1
埼玉県	10	1	9	35	34	1	1	7	0	2	0
千葉県											
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神奈川県	16	1	15	23	23	0	9	9	5	4	1
新潟県	14	0	14	57	55	2	12	9	12	0	0
山梨県											
長野県	3	3	0	49	49	0	4	24	2	1	1
静岡県	5	0	5	7	6	1	0	3	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	20	6	14	28	27	1	6	17	8	7	2
岐阜県	33	8	25	104	97	7	33	6	3	0	1
三重県	14	0	14	32	31	1	3	5	4	1	0
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	4	1	3	14	14	0	0	8	9	1	0
福井県	6	0	6	18	18	0	4	2	2	0	0
滋賀県	6	1	5	85	85	0	17	5	1	4	2
京都府	22	6	16	90	89	1	8	20	12	5	4
大阪府	3	2	1	4	4	0	6	0	0	0	0
兵庫県	31	0	31	28	2	26	12	1	0	1	0
奈良県	4	0	4	33	31	2	8	3	2	0	2
和歌山県											
鳥取県	13	3	10	85	84	1	16	4	4	0	0
島根県	47	12	35	171	165	6	26	10	10	1	1
岡山県	17	5	12	11	11	0	0	17	10	5	4
広島県	44	6	38	134	115	19	18	19	20	2	2
山口県	48	9	39	300	282	18	59	14	20	1	1

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	6	1	5	33	32	1	4	8	7	1	1
香川県	37	4	33	101	91	10	12	42	7	10	26
愛媛県	21	4	17	71	68	3	36	8	4	3	3
高知県	4	1	3	17	17	0	2	3	1	3	0
福岡県	22	5	17	308	301	7	48	31	25	5	1
佐賀県	13	9	4	90	90	0	15	9	5	2	2
長崎県	4	0	4	11	11	0	2	4	3	0	1
熊本県	52	21	31	146	127	19	52	15	13	2	1
大分県	6	3	3	18	18	0	3	4	2	2	1
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	13	1	12	37	35	2	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	118	20	98	282	267	15	48	81	79	18	4
北海道局	9	2	7	17	17	0	1	6	7	2	0
東北局	37	5	32	68	65	3	16	23	27	6	2
関東局	14	3	11	73	67	6	9	9	8	1	0
中部局	17	2	15	29	27	2	7	12	9	1	2
近畿局	6	1	5	10	6	4	3	2	2	0	0
中国局	10	2	8	28	28	0	10	6	6	0	0
四国局	6	2	4	17	17	0	1	3	2	2	0
九州局	19	3	16	40	40	0	1	20	18	6	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-4 (2)運搬機・たい積場(工業用原料採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	9	2	7	17	17	0	1	6	7	2	0
青森県	3	1	2	11	11	0	2	2	2	0	0
岩手県											
宮城県											
秋田県	8	4	4	25	22	3	6	12	17	5	1
山形県	19	0	19	17	17	0	5	2	2	1	0
福島県	7	0	7	15	15	0	3	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	2	5	31	28	3	1	5	1	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	7	1	6	35	33	2	5	3	5	0	0
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	0	0	0	7	6	1	3	1	2	1	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

13-4 (3)運搬機・たい積場(工業用原料採取業)

	積込機械(台数)			運搬車(台数)			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	6	6	0	0	4	2	0	2
岐阜県	8	1	7	8	7	1	5	1	1	0	0
三重県											
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	3	1	2	15	14	1	2	7	6	1	0
福井県	6	1	5	10	6	4	3	2	2	0	0
滋賀県											
京都府											
大阪府											
兵庫県											
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	9	9	0	4	5	5	0	0
岡山県	2	1	1	19	19	0	6	1	1	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	6	2	4	17	17	0	1	3	2	2	0
高知県											
福岡県	3	1	2	9	9	0	1	2	2	0	0
佐賀県											
長崎県											
熊本県	11	1	10	17	17	0	0	9	10	2	0
大分県	2	0	2	9	9	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	5	4	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	8	9	2	0	1	1	2	0	0	0	1	2
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
関東局	5	6	1	0	1	0	1	0	0	0	1	2
中部局	1	1	1	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

14-1 (2)災害発生状況(合計)

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

14-1 (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	1	1	1	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	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												
京都府												
大阪府												
兵庫県												
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
和歌山県												
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-2 (1)災害発生状況(碎骨材採取業)

	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	4	4	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
関東局	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
中部局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四国局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-2 (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)					破砕選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
山形県	1	1	0	0	0	0	1	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	2	2	0	0	1	0	1	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	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	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

14-2 (4)災害発生状況(碎骨材採取業)

	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	4	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2
北海道局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東局	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
中部局	1	1	1	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)					破砕選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城県	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
埼玉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県												
東京都	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
山梨県												
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

14-3 (3)災害発生状況(石材採取業)

	災害の発生した採取場数	計	採取場 (件数)					破碎選別場 (件数)			廃土・廃石のたい積場(件数)	
			土地の崩壊、流出(転落石)	土地の陥没亀裂	発破飛石	発破粉じん	場内外水	粉じん	騒音	水洗汚濁水	たい積物の崩壊、流出	場内外水
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜県	1	1	1	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												
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	0	0	0	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	0	0	0	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

14-4 (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	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												
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	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

14-4 (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	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												
京都府												
大阪府												
兵庫県												
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀県												
長崎県												
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

15-1 (1)災害防止施設(合計)

	採 取 場 数	崩落土石 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	2,359	749	238	744	1,668	987	782	645	721	356	428	494	484	619	666
北海道局	159	78	11	66	128	91	75	66	67	35	31	21	45	62	48
東北局	517	184	37	154	442	243	198	142	145	61	82	70	79	104	84
関東局	408	1	0	1	0	1	0	0	0	1	2	147	53	153	298
中部局	212	97	21	87	182	103	94	58	81	40	55	40	43	49	34
近畿局	211	97	25	104	203	163	82	74	89	44	55	47	40	45	29
中国局	315	100	37	104	278	154	103	70	121	56	55	46	67	63	46
四国局	171	68	78	63	127	57	69	78	53	20	33	39	49	31	32
九州局	366	124	29	165	308	175	161	157	165	99	115	84	108	112	95
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	159	78	11	66	128	91	75	66	67	35	31	21	45	62	48
青森県	281	102	22	91	246	126	99	71	85	32	44	31	37	47	39
岩手県															
宮城県															
秋田県	49	15	5	20	42	23	28	17	16	4	9	11	11	20	14
山形県	90	26	2	15	78	48	29	23	15	6	9	13	6	9	5
福島県	97	41	8	28	76	46	42	31	29	19	20	15	25	28	26
茨城県	58	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	8	26	41
栃木県	47	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	13	6	16	29
群馬県	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	11	24	47
埼玉県															
千葉県															
東京都	13	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7	4	8	10
神奈川県	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	5	10	21
新潟県	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	6	17	62
山梨県															
長野県	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	10	25	61
静岡県	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	3	27	27

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	72	27	2	27	64	38	31	18	30	13	19	17	20	19	15
岐阜県	101	52	14	49	86	45	44	29	43	22	29	17	13	18	10
三重県															
富山県	10	5	2	3	10	4	7	2	4	2	3	0	1	4	4
石川県	29	13	3	8	22	16	12	9	4	3	4	6	9	8	5
福井県	187	90	23	88	180	142	75	65	77	39	50	42	36	42	27
滋賀県															
京都府															
大阪府															
兵庫県															
奈良県	24	7	2	16	23	21	7	9	12	5	5	5	4	3	2
和歌山県															
鳥取県	29	6	2	5	26	11	8	5	5	1	3	5	4	6	2
島根県	75	24	14	22	65	49	26	18	27	12	11	10	16	11	15
岡山県	211	70	21	77	187	94	69	47	89	43	41	31	47	46	29
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	30	11	2	11	24	16	7	10	9	3	9	7	7	6	9
香川県	56	18	40	22	27	8	10	19	13	6	9	5	16	4	4
愛媛県	85	39	36	30	76	33	52	49	31	11	15	27	26	21	19
高知県															
福岡県	168	59	16	71	144	70	70	68	69	44	49	30	39	41	32
佐賀県															
長崎県															
熊本県	85	28	9	37	71	44	34	36	32	17	25	25	26	30	30
大分県	31	7	1	15	25	15	15	9	18	10	8	10	12	12	8
宮崎県	18	8	0	11	17	11	11	10	13	8	10	6	6	11	4
鹿児島県	64	22	3	31	51	35	31	34	33	20	23	13	25	18	21
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	1,385	519	141	606	1,003	627	534	437	648	319	376	398	360	478	502
北海道局	123	62	11	55	101	70	59	53	58	34	30	19	36	51	41
東北局	333	134	32	133	299	159	135	96	133	47	68	63	66	73	64
関東局	260	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	108	42	135	223
中部局	132	66	17	70	118	64	65	40	74	37	49	30	30	34	23
近畿局	128	73	24	81	123	101	65	57	78	40	50	43	33	37	23
中国局	135	59	25	80	118	73	57	43	104	48	44	34	45	34	30
四国局	64	29	10	46	56	41	35	33	45	20	28	37	29	27	24
九州局	210	96	22	140	188	118	118	115	156	93	107	64	79	87	74
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	62	11	55	101	70	59	53	58	34	30	19	36	51	41
青森県	37	16	7	18	34	22	16	9	17	7	8	9	10	7	8
岩手県	82	43	9	33	75	39	22	18	36	12	15	6	8	13	11
宮城県	97	26	4	30	84	38	37	26	22	7	15	14	15	19	13
秋田県	34	13	4	19	30	17	21	14	16	4	7	9	9	13	11
山形県	39	14	2	8	36	17	14	10	14	5	8	10	6	8	5
福島県	44	22	6	25	40	26	25	19	28	12	15	15	18	13	16
茨城県	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	4	24	28
栃木県	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	6	14	22
群馬県	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	6	9	20
埼玉県	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	8	12
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	13	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7	4	8	10
神奈川県	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	3	8	16
新潟県	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	5	28
山梨県	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	11	14
長野県	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	10	23	48
静岡県	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	25	25

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	49	25	2	25	44	27	24	13	28	11	17	14	16	15	11
岐阜県	36	19	8	23	31	14	12	10	25	11	18	8	4	5	6
三重県	23	11	2	13	21	11	17	13	14	10	8	4	3	5	0
富山県	10	5	2	3	10	4	7	2	4	2	3	0	1	4	4
石川県	14	6	3	6	12	8	5	2	3	3	3	4	6	5	2
福井県	16	11	3	8	15	14	8	6	8	1	0	8	1	8	1
滋賀県	19	11	4	7	18	9	12	9	5	2	4	6	3	6	2
京都府	22	9	4	13	19	18	12	6	14	7	10	6	8	7	3
大阪府	13	10	1	10	13	12	7	9	11	7	10	6	8	3	4
兵庫県	43	27	11	32	44	36	22	20	30	19	22	12	9	12	12
奈良県	8	3	1	5	7	7	1	3	5	1	1	3	2	0	1
和歌山県	7	2	0	6	7	5	3	4	5	3	3	2	2	1	0
鳥取県	9	4	1	4	7	4	4	2	5	1	2	4	3	3	1
島根県	33	14	9	17	29	21	13	10	23	8	8	7	12	5	8
岡山県	34	15	5	21	26	12	16	13	29	16	12	8	14	10	8
広島県	34	18	7	23	32	18	14	10	28	12	14	8	10	11	10
山口県	25	8	3	15	24	18	10	8	19	11	8	7	6	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	18	8	2	10	15	11	5	9	7	3	8	7	6	6	7
香川県	11	3	2	8	10	6	8	6	10	6	7	5	4	4	3
愛媛県	21	15	4	18	21	18	16	12	18	9	10	17	16	15	11
高知県	14	3	2	10	10	6	6	6	10	2	3	8	3	2	3
福岡県	39	20	3	21	35	18	18	18	26	17	17	12	12	10	9
佐賀県	19	8	4	14	17	11	14	9	14	9	11	3	4	5	2
長崎県	26	15	5	19	25	13	13	15	24	15	17	7	9	12	10
熊本県	36	19	6	30	32	23	25	27	29	15	21	14	19	25	22
大分県	23	7	1	14	18	12	11	5	17	9	8	9	10	10	7
宮崎県	18	8	0	11	17	11	11	10	13	8	10	6	6	11	4
鹿児島県	49	19	3	31	44	30	26	31	33	20	23	13	19	14	20
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	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
全国計	857	213	95	131	586	301	213	179	66	17	31	80	105	112	130
北海道局	29	15	0	10	21	19	12	8	7	0	0	2	5	10	6
東北局	150	45	5	20	113	64	51	38	12	3	4	5	11	22	14
関東局	130	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	36	10	15	62
中部局	65	26	3	15	53	31	22	15	7	2	4	6	11	11	8
近畿局	79	23	1	22	76	58	15	14	10	3	4	4	6	7	5
中国局	164	41	12	24	150	71	44	24	16	4	8	12	22	24	13
四国局	103	36	68	17	67	12	33	44	7	0	5	1	19	4	8
九州局	137	26	6	23	106	46	36	36	7	4	4	14	21	19	14
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	29	15	0	10	21	19	12	8	7	0	0	2	5	10	6
青森県	5	5	1	3	5	3	1	3	3	2	2	1	2	2	2
岩手県	35	9	0	4	27	14	12	12	6	0	0	0	1	3	4
宮城県	21	3	1	3	18	8	10	2	1	1	1	1	1	3	0
秋田県	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形県	44	10	0	7	36	24	14	12	1	0	0	3	0	1	0
福島県	43	18	2	2	26	15	14	9	1	0	1	0	7	13	8
茨城県	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	2	13
栃木県	23	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	0	2	7
群馬県	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	5
埼玉県	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	4	6
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	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	5
新潟県	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	1	0	15
山梨県															
長野県	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	9
静岡県	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2

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	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
愛知県	19	1	0	2	16	8	5	5	2	1	1	1	3	3	3
岐阜県	30	17	1	8	25	13	11	4	3	1	2	3	2	4	2
三重県	8	4	2	4	7	5	3	2	1	0	1	1	3	3	2
富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石川県	8	4	0	1	5	5	3	4	1	0	0	1	3	1	1
福井県	6	3	0	2	6	6	2	3	2	0	0	1	0	1	2
滋賀県	21	6	0	0	20	17	3	2	1	0	0	0	0	0	0
京都府	25	9	0	3	24	18	4	5	3	1	1	2	6	4	1
大阪府	6	2	0	1	5	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	12	1	0	11	12	3	0	1	2	1	2	1	0	0	1
奈良県	9	2	1	5	9	9	3	2	2	1	1	0	0	2	1
和歌山県															
鳥取県	20	2	1	1	19	7	4	3	0	0	1	1	1	3	1
島根県	33	10	5	5	29	22	11	5	3	1	1	3	4	4	4
岡山県	13	4	0	3	8	3	8	4	1	2	1	1	4	6	4
広島県	35	13	2	7	31	8	8	6	8	0	3	4	6	7	1
山口県	63	12	4	8	63	31	13	6	4	1	2	3	7	4	3

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	12	3	0	1	9	5	2	1	2	0	1	0	1	0	2
香川県	45	15	38	14	17	2	2	13	3	0	2	0	12	0	1
愛媛県	41	17	30	1	36	4	28	30	1	0	2	0	4	3	4
高知県	5	1	0	1	5	1	1	0	1	0	0	1	2	1	1
福岡県	56	10	2	13	45	20	12	13	3	2	2	5	6	6	5
佐賀県	20	5	1	2	16	5	10	10	1	0	1	1	4	3	3
長崎県	5	1	0	1	3	1	2	2	0	0	0	1	2	3	1
熊本県	41	9	3	7	35	15	7	7	3	1	1	7	4	3	4
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	11	1	0	0	4	5	4	3	0	0	0	0	4	3	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	117	17	2	7	79	59	35	29	7	20	21	16	19	29	34
北海道局	7	1	0	1	6	2	4	5	2	1	1	0	4	1	1
東北局	34	5	0	1	30	20	12	8	0	11	10	2	2	9	6
関東局	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	13
中部局	15	5	1	2	11	8	7	3	0	1	2	4	2	4	3
近畿局	4	1	0	1	4	4	2	3	1	1	1	0	1	1	1
中国局	16	0	0	0	10	10	2	3	1	4	3	0	0	5	3
四国局	4	3	0	0	4	4	1	1	1	0	0	1	1	0	0
九州局	19	2	1	2	14	11	7	6	2	2	4	6	8	6	7
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	7	1	0	1	6	2	4	5	2	1	1	0	4	1	1
青森県	4	0	0	0	3	2	1	1	0	3	3	0	0	0	1
岩手県															
宮城県															
秋田県	13	2	0	0	11	6	7	3	0	0	2	2	2	7	3
山形県	7	2	0	0	6	7	1	1	0	1	1	0	0	0	0
福島県	10	1	0	1	10	5	3	3	0	7	4	0	0	2	2
茨城県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬県	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4
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	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野県	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4
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	4	1	0	0	4	3	2	0	0	1	1	2	1	1	1
岐阜県	4	1	1	1	2	2	1	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	7	3	0	1	5	3	4	3	0	0	1	1	0	2	2
福井県	4	1	0	1	4	4	2	3	1	1	1	0	1	1	1
滋賀県															
京都府															
大阪府															
兵庫県															
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
島根県	9	0	0	0	7	6	2	3	1	3	2	0	0	2	3
岡山県	7	0	0	0	3	4	0	0	0	1	1	0	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	3	0	0	4	4	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0
高知県																
福岡県	3	0	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
佐賀県																
長崎県																
熊本県	8	0	0	0	4	6	2	2	0	1	3	4	3	2	4	4
大分県	4	0	0	1	4	3	3	3	1	0	0	1	1	1	1	1
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島県	4	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0