

47都道府県の基本構想における地域資源の数

平成20年7月2日時点

	総数		農林水産物		鉱工業品		観光資源	
			個数		個数		個数	
北海道	947	(813)	535	(444)	165	(153)	247	(216)
青森県	150	(124)	63	(49)	38	(38)	49	(37)
岩手県	207	(185)	72	(65)	41	(36)	94	(84)
宮城県	234	(231)	62	(61)	54	(53)	118	(117)
秋田県	123	(117)	44	(42)	33	(31)	46	(44)
山形県	132	(129)	44	(41)	39	(39)	49	(49)
福島県	189	(165)	55	(48)	29	(29)	105	(88)
茨城県	244	(236)	79	(75)	73	(70)	92	(91)
栃木県	155	(134)	35	(32)	44	(41)	76	(61)
群馬県	91	(91)	20	(20)	30	(30)	41	(41)
埼玉県	194	(175)	54	(52)	46	(44)	94	(79)
千葉県	217	(205)	61	(58)	21	(16)	135	(131)
東京都	253	(248)	31	(29)	65	(64)	157	(155)
神奈川県	118	(115)	36	(36)	70	(68)	12	(11)
新潟県	263	(232)	57	(52)	52	(48)	154	(132)
長野県	607	(502)	152	(135)	85	(83)	370	(284)
山梨県	219	(211)	44	(44)	42	(40)	133	(127)
静岡県	188	(186)	59	(58)	54	(54)	75	(74)
愛知県	286	(269)	87	(85)	64	(60)	135	(124)
岐阜県	301	(292)	58	(55)	88	(85)	155	(152)
三重県	132	(100)	40	(34)	41	(31)	51	(35)
富山県	182	(181)	52	(52)	36	(35)	94	(94)
石川県	179	(161)	23	(20)	48	(46)	108	(95)
福井県	95	(90)	25	(24)	26	(25)	44	(41)
滋賀県	134	(122)	27	(25)	28	(27)	79	(70)
京都府	477	(463)	113	(109)	135	(132)	229	(222)
大阪府	310	(292)	59	(56)	114	(113)	137	(123)
兵庫県	690	(680)	187	(185)	73	(73)	430	(422)
奈良県	341	(322)	44	(37)	66	(64)	231	(221)
和歌山県	279	(274)	92	(90)	48	(48)	139	(136)
鳥取県	205	(186)	54	(45)	55	(46)	96	(95)
島根県	230	(217)	62	(60)	67	(62)	101	(95)
岡山県	190	(187)	93	(92)	34	(32)	63	(63)
広島県	178	(154)	48	(45)	49	(44)	81	(65)
山口県	207	(137)	94	(51)	31	(21)	82	(65)
徳島県	89	(82)	33	(33)	34	(32)	22	(17)
香川県	118	(112)	50	(48)	50	(50)	18	(14)
愛媛県	139	(135)	62	(61)	34	(34)	43	(40)
高知県	204	(198)	80	(75)	54	(55)	70	(68)
福岡県	143	(139)	43	(39)	39	(39)	61	(61)
佐賀県	99	(77)	36	(27)	24	(14)	39	(36)
長崎県	176	(142)	61	(49)	35	(30)	80	(63)
熊本県	175	(166)	58	(55)	50	(49)	67	(62)
大分県	147	(115)	37	(19)	19	(11)	91	(85)
宮崎県	270	(270)	102	(102)	39	(39)	129	(129)
鹿児島県	169	(153)	64	(56)	27	(27)	78	(70)
沖縄県	246	(244)	41	(40)	32	(32)	173	(172)
合計	10,922	(10,059)	3,328	(3,010)	2,421	(2,293)	5,173	(4,756)

表中、左側の数は、平成20年7月2日変更後の数

表中、()内は、平成19年12月26日認定時の数

群馬県、宮崎県は今回変更を行っていない