

233 産業別労働災害り災者数（鉱山を除く）

この表は労働者災害補償保険支払調査等に基づき休業4日以上労働災害で、労働者死傷病報告による。

山口労働基準局

年次原因	全産業	農林業	水産畜産業	建設業	製造業	交通運輸業	貨物取扱業	その他
平成7年	2 170	114	26	541	690	203	34	562
8年	2 171	90	21	575	642	237	32	574
9年	2 027	75	12	524	650	209	37	520
墜落、転落	424	9	1	192	70	62	14	76
墜落、転落	317	12	1	43	85	22	2	152
墜落、転落	84	—	—	21	21	18	4	20
墜落、転落	170	7	1	51	64	21	—	26
墜落、転落	49	2	—	12	20	5	3	7
墜落、転落	95	11	—	24	44	6	1	9
墜落、転落	352	5	7	56	196	26	11	51
墜落、転落	235	23	1	76	92	1	—	42
墜落、転落	5	—	—	3	—	1	—	1
墜落、転落	—	—	—	—	—	—	—	—
高温・低温	43	1	—	1	19	—	—	22
有害物との接触	9	—	—	3	4	2	—	—
有感電	2	—	—	2	—	—	—	—
爆破	3	—	—	2	—	—	—	1
火災	2	—	—	2	—	—	—	—
交通事故（道路）	126	—	—	21	16	27	—	62
交通事故（その他）	—	—	—	—	—	—	—	—
動作の反動、無意識な動作	93	1	1	14	17	14	2	44
その他	14	4	—	1	1	4	—	4
分類不能	3	—	—	—	1	—	—	2
死亡	36	1	—	19	4	4	—	8
負傷	1 991	74	12	505	646	205	37	512

234 救急活動状況（平成9年）

(1) 事故種別救急出場件数

県消防防災課「消防防災年報」

区分	総数	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自行損傷	急病	その他 ¹⁾
総数	42 284	177	2	79	7 083	507	269	5 360	316	424	22 502	5 565
宇部市	4 576	8	—	4	988	55	25	526	42	51	2 365	512
萩市	1 339	3	1	9	218	17	10	158	9	15	722	177
徳島市	3 300	41	—	—	587	37	23	403	34	45	1 656	474
防府市	3 096	11	1	5	621	40	43	394	33	33	1 653	262
下松市	1 510	3	—	1	265	16	13	190	17	16	828	161
野田町	1 138	—	—	3	176	14	10	143	4	13	645	130
新南陽市	735	1	—	1	151	9	6	107	2	7	402	49
鹿野町	167	1	—	—	20	3	2	23	—	2	79	37
関門地区	9 410	15	—	18	1 317	110	41	1 190	82	79	4 905	1 653
国土地理院	4 952	50	—	15	703	45	21	631	33	53	2 609	792
消防防犯	2 410	1	—	4	380	23	8	313	14	33	1 285	349
消防防犯	1 276	5	—	5	208	23	15	210	5	12	739	54
消防防犯	2 347	2	—	9	330	28	10	307	9	16	1 324	312
消防防犯	1 021	3	—	—	159	12	3	148	4	6	576	110
消防防犯	892	6	—	1	151	14	7	122	2	6	460	123
消防防犯	3 833	27	—	4	766	58	32	437	26	37	2 076	370
消防防犯	282	—	—	—	43	3	—	58	—	—	178	—

注 1) 転院搬送、医師搬送、資器材等搬送を含む。

(2) 事故種別搬送人員

県消防防災課「消防防災年報」

区 分	総 数	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 傷 害	加 害	自 行 損 傷	急 病	その他 ¹⁾
總 数	41 035	70	1	49	7 926	490	290	5 156	317	315	21 331	5 090
宇 部 市	4 472	7	—	3	1 121	55	25	496	44	37	2 243	441
萩 市	1 294	1	—	3	241	16	10	150	8	15	686	164
徳 山 市	3 091	8	—	—	619	37	25	378	33	36	1 525	430
防 下 市	2 926	11	1	4	635	37	59	377	32	23	1 525	222
小 野 市	1 489	2	—	1	300	16	14	181	15	15	811	134
新 田 市	1 120	—	—	2	196	14	10	140	5	10	625	118
鹿 野 町	713	1	—	1	160	10	6	103	2	5	380	45
行 野 町	161	1	—	—	20	2	2	22	—	2	76	36
下 野 町	9 176	14	—	13	1 500	110	40	1 149	83	57	4 660	1 550
岩 国 市	4 672	9	—	7	739	42	22	605	34	37	2 464	713
光 市	2 425	1	—	3	450	22	8	304	13	30	1 259	335
消 防 長 行 政 事 務 組	1 303	6	—	3	267	22	17	208	6	10	712	52
柳 井 町	2 298	2	—	6	379	25	9	302	7	10	1 274	284
美 土 町	1 027	3	—	—	193	11	3	145	5	5	560	102
山 本 町	880	1	—	1	177	15	7	118	2	3	444	112
山 本 町	3 687	3	—	2	864	53	33	421	28	20	1 911	352
阿 東 町	301	—	—	—	65	3	—	57	—	—	176	—

注 1) 表(1)の注参照。

235 海 難 事 故(要救助海難)

要救助海難とは、発生当時救助を必要としたと認められる海難である。

(単位 隻)

第六・第七管区海上保安本部

区 分	総 数	衝 突	乗 揚	機 関 故 障	火 災	浸 水	転 覆	推 進 器 傷	舵 故 障	行 方 不 明	その他
平 成 6 年	60	24	8	3	2	4	2	2	2	—	13
7 年	69	18	20	5	4	5	4	2	1	—	10
8 年	70	26	15	7	1	3	3	2	1	—	12
9 年	85	35	12	10	9	3	7	3	—	—	6
9 年	70	18	14	8	1	2	4	2	3	—	18
船 種 別											
一 般 船	46	10	7	8	—	2	2	2	3	—	12
漁 船	24	8	7	—	1	—	2	—	—	—	6
海 域 別											
第六管区海上保安本部管内											
広島海上保安部	17	3	4	6	—	—	—	—	2	—	2
岩 国 市	7	1	2	—	—	—	1	—	—	—	3
徳 山 市	17	7	4	—	1	—	2	—	—	—	3
第七管区海上保安本部管内											
下 野 町	3	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—
仙 崎 町	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2
萩 市	11	4	2	—	—	—	1	1	—	—	3
月 別	12	2	2	2	—	—	—	1	—	—	5
9 年											
1 月	3	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1
2 月	5	—	2	1	—	—	—	—	—	—	2
3 月	5	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—
4 月	7	1	2	—	—	—	—	1	—	—	3
5 月	7	—	4	1	—	—	—	—	—	—	2
6 月	6	1	—	2	—	—	—	—	1	—	2
7 月	4	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1
8 月	14	5	1	1	1	1	—	—	1	—	4
9 月	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1
10 月	5	3	1	—	—	—	—	—	—	—	1
11 月	6	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
12 月	4	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1

注 1) 漁船以外のすべての船舶。 2) 海域区分は海上保安部の部署別による。平成6年から広島海上保安部構弁分室を計上。

236 火

(1) 月 別 火

(単位 1000円)

Table with columns for year/month, fire incidents (total, buildings, forest, vehicles, ships, others), damage (partial, half, full), and personnel (small, full). Rows include Heisei 3 (1-8), Heisei 9 (1-12).

災

災 状 況

県消防防災課「消防防災年報」

Table showing disaster status with columns for damage area (buildings, forest, total), damage amount (buildings, vehicles, ships, others), deaths, and injured persons. Rows include Heisei 3 (1-8), Heisei 9 (1-12).

(2) 出 火 原 因 別

Table detailing fire causes by category (Total, Electrical, Gas/Oil, Wood/Charcoal, etc.) and building type (Buildings, Forest, Vehicles, Ships, Others). Rows include Heisei 3 (1-8), Heisei 9 (1-12).

火 災 件 数

Table showing fire incident counts by fire type (Total, Open flame, Matches, etc.), temperature of solid, natural fire, dangerous items, and weather. Rows include Heisei 3 (1-8), Heisei 9 (1-12).

237 市 町 村 別

火 災 件 数 (平成9年)

県消防防災課「消防防災年報」

(単位 1000円)

Table with columns for 市町村, 出火件数 (Total, Building, Forest, Vehicle, Boat), 焼損棟数 (Total, Full, Partial, Other), 罹災世帯 (Total, Full, Partial, Small), and 罹災人員 (Total). Rows list various municipalities like 下宇山, 関市, etc.

Table with columns for 死者, 負傷者, 焼損面積 (Building, Forest, Vehicle, Boat), 損害額 (Building, Vehicle, Boat, Other), and 市町村. Rows list municipalities with numerical data.

注 1) その他=部分焼+ぼや

238 道 路 交 通 事 故

各表の数値は人身事故について示したものであり、物損事故は含まれていない。

(1) 第一当事者別発生件数及び死傷者数

県警察本部交通企画課

年 次	総 数			歩 行 者			自 動 車			原動機付自転車 ¹⁾			自 転 車			そ の 他		
	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者	件数	死者	負傷者
平成 6 年	8 213	165	9 539	116	3	115	7 386	153	7 386	511	4	534	191	5	191	9	—	11
7	8 537	182	9 801	101	5	96	7 705	164	8 961	539	8	554	179	5	177	13	—	13
8	8 951	169	10 297	97	4	93	8 101	151	9 442	562	9	571	183	4	181	8	1	10
9	9 373	174	10 894	103	6	98	8 438	151	9 963	603	9	609	219	6	215	10	2	9
10	10 337	171	12 479	93	3	93	9 009	138	11 127	657	13	666	302	3	308	276	14	285
10 年 1 月	882	14	1 060	8	1	7	783	11	961	51	2	50	23	—	25	17	—	17
2	717	15	860	4	1	3	636	14	777	45	—	47	19	—	19	13	—	14
3	784	11	933	7	—	7	675	10	822	60	—	61	20	—	21	22	1	22
4	851	15	1 036	11	—	12	756	9	940	38	—	40	26	1	25	20	5	19
5	848	12	1 051	15	—	15	745	12	943	51	—	54	19	—	19	18	—	20
6	794	17	947	7	—	7	693	16	843	54	—	57	17	—	18	23	1	22
7	910	10	1 120	8	—	8	785	10	991	71	—	71	28	—	30	18	—	20
8	853	18	1 065	8	—	9	727	11	943	54	4	52	29	—	29	35	3	32
9	851	13	1 012	9	—	9	717	10	874	58	—	62	31	—	31	36	3	36
10	987	15	1 198	6	—	7	856	11	1 065	68	2	67	28	2	28	29	—	31
11	890	19	1 071	9	1	8	785	15	962	51	3	49	25	—	26	20	—	26
12	970	12	1 126	1	—	1	851	9	1 006	56	2	56	37	—	37	25	1	26

注 1) 原動機付自転車は一種のみ計上。

(2) 時 間、場 所 別 発 生 件 数

時 間	平成8年	9	10	場 所			平成8年	9	10
総 数	8 951	9 373	10 337	市	街	地	5 243	5 751	6 629
0 時 ~ 2 時	222	217	247	都	市	部	2 925	3 215	3 857
2 ~ 4	130	129	154	差	路	部	1 405	1 589	1 853
4 ~ 6	140	149	162	そ	の	差	1 496	1 582	1 930
6 ~ 8	830	823	883	の	交	路	2	—	3
8 ~ 10	1 159	1 231	1 331	の	交	路	22	44	71
10 ~ 12	1 044	1 094	1 248	交	の	差	2 318	2 536	2 772
12 ~ 14	933	993	1 082	車	路	部	989	1 089	1 215
14 ~ 16	1 015	1 098	1 259	踏	の	差	1 290	1 406	1 501
16 ~ 18	1 484	1 606	1 699	そ	の	差	1	2	—
18 ~ 20	1 077	1 110	1 245	の	交	路	38	39	56
20 ~ 22	518	547	616	街	の	差	3 708	3 622	3 708
22 ~ 24	399	376	411	非	交	路	1 052	1 127	1 091
				市	車	路	2 582	2 441	2 559
					踏	の	3	2	2
					そ	の	71	52	56

(3) 年 齢、性 別 死 傷 者 数 (平成10年)

年 齢	死 傷 者			死 者			負 傷 者		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
総 数	12 650	6 799	5 851	171	116	55	12 479	6 683	5 796
6 歳 以 下	272	160	112	4	1	3	268	159	109
7 ~ 12	373	240	133	2	1	1	371	239	132
13 ~ 15	227	122	105	1	1	—	226	121	105
16 ~ 19	1 014	639	375	7	6	1	1 007	633	374
20 ~ 29	3 025	1 652	1 373	37	30	7	2 988	1 622	1 366
30 ~ 39	1 484	817	667	3	3	—	1 481	814	667
40 ~ 49	1 814	899	915	11	8	3	1 803	891	912
50 ~ 59	1 914	910	1 004	17	13	4	1 897	897	1 000
60 ~ 69	1 480	762	718	31	22	9	1 449	740	709
70 歳 以 上	1 047	598	449	58	31	27	989	567	422

(4) 違反種別発生件数
ア 車 両

表頭区分は第一当事者の車種別による。

違反種	平成9年	10	乗用貨物						二輪		特 殊	自 転 車	そ の 他	不 明
			バス	普通	軽	大型	普通	軽	自動 二輪	原付 一種				
総数	9 270	10 244	33	5 076	1 474	258	876	1 283	259	657	9	302	-	17
信通最	214	257	3	107	34	9	21	27	6	9	-	41	-	-
号行	43	44	-	18	3	2	5	3	4	4	-	5	-	-
無区	106	72	-	48	8	1	5	1	9	-	-	-	-	-
度違反	19	28	-	10	6	1	-	4	1	1	-	5	-	-
違反	60	37	-	24	4	3	4	2	-	-	-	-	-	-
違反	43	25	-	15	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-
等違反	4	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
等違反	37	22	-	8	1	1	5	2	-	3	-	2	-	-
等違反	73	60	-	25	9	-	3	16	-	5	1	1	-	-
反等反	1 173	515	2	238	90	8	28	91	5	31	-	22	-	-
反等反	150	126	-	57	26	4	11	23	1	4	-	-	-	-
反等反	83	66	-	30	11	-	4	10	-	10	-	1	-	-
等反	135	116	-	55	17	-	9	10	2	13	-	10	-	-
等反	2	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
等反	4	4	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
適見視認他	787	1 005	7	354	132	15	76	91	73	206	2	49	-	-
適見視認他	2 631	2 958	5	1 553	449	107	289	352	51	131	1	20	-	-
適見視認他	938	1 110	4	592	153	53	120	137	14	34	-	3	-	-
適見視認他	2 061	2 972	8	1 580	440	35	230	420	30	139	3	87	-	-
適見視認他	427	454	-	232	49	9	36	44	49	32	-	3	-	-
適見視認他	133	223	4	92	30	7	16	29	8	27	2	8	-	-
その他	137	126	-	35	9	-	11	16	5	6	-	44	-	-
その他	10	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17

イ 歩 行 者

違反種	平成8年	9	10	違反種	平成8年	9	10
総数	97	103	93	横断切不注	24	20	16
信通	15	23	12	踏踏飛そ	1	-	2
号行	1	-	-	切	51	52	56
無区	-	-	-	の	5	8	7
視分	-	-	-	出	-	-	-
	-	-	-	他	-	-	-

239 運 転 免 許 人 口

免許種別は取得者の上位免許を示す。

県警察本部運転免許課

年次	総数	第 二 種					第 一 種								
		計	大 型	普 通	大型 特殊	けん引	計	大 型	普 通	大型 特殊	二 輪			小型 特殊	原 付
											計	大 型	普 通		
平成5年	814 932	34 650	16 351	18 286	8	5 780 282	47 195	672 396	45	6 497	2 959	51 190	
6	831 485	34 132	16 039	18 078	8	7 797 353	48 467	690 019	47	6 145	2 812	49 863	
7	846 964	33 750	15 911	17 824	10	5 813 214	49 843	706 128	46	6 030	2 653	48 514	
8	860 729	33 668	15 865	17 787	11	5 827 061	51 197	720 743	42	5 758	1 671	4 087	2 501	46 820	
9	874 080	33 284	15 617	17 649	12	6 840 796	52 659	734 640	41	5 443	1 620	3 823	2 369	45 644	
10	888 347	33 125	15 540	17 566	14	5 855 222	54 032	748 424	37	5 347	1 551	3 796	2 262	45 120	

240 市町村別道路交通事故件数及び死傷者数

県警察本部交通企画課

市 町 村	平成8年				9				10			
	事故件数	死 傷 者 数			事故件数	死 傷 者 数			事故件数	死 傷 者 数		
		総 数	死 者	負 傷 者		総 数	死 者	負 傷 者		総 数	死 者	負 傷 者
総 数	8 951	10 466	169	10 297	9 373	11 068	174	10 894	10 337	12 650	171	12 479
市 計	7 121	8 256	125	8 131	7 604	8 844	118	8 726	8 399	10 104	102	10 002
下宇山	1 481	1 758	23	1 735	1 518	1 803	25	1 778	1 644	2 040	15	2 025
関部	1 095	1 200	16	1 184	1 211	1 351	16	1 335	1 365	1 595	24	1 571
山萩	725	859	4	855	923	1 156	11	1 145	1 023	1 255	13	1 242
徳下	184	208	4	204	212	246	5	241	216	254	6	248
防下	745	830	7	823	768	856	10	846	846	987	7	980
岩山	617	717	24	693	651	753	13	740	792	905	13	892
小野	375	456	4	452	356	417	6	411	417	541	1	540
光長	627	729	19	710	681	765	6	759	817	991	6	985
柳	304	341	2	339	306	362	4	358	303	373	3	370
美	313	381	6	375	293	330	7	323	325	372	3	369
新	149	181	5	176	145	176	4	172	121	141	6	135
南陽	208	247	2	245	247	287	3	284	220	267	2	265
計	89	101	5	96	77	91	4	87	87	125	1	124
	209	248	4	244	216	251	4	247	223	258	2	256
町 村 計	1 653	1 962	36	1 926	1 624	2 014	47	1 967	1 728	2 161	54	2 107
久大東橋和由玖本周錦	10	12	—	12	17	20	—	20	24	28	2	26
賀島和	23	26	1	25	31	38	—	38	26	30	1	29
木宇珂郷東	15	17	—	17	12	13	—	13	10	12	—	12
由玖	19	21	—	21	17	23	—	23	16	21	—	21
本郷	18	19	—	19	23	30	—	30	28	31	—	31
週	35	42	1	41	45	56	3	53	32	41	2	39
錦	71	100	—	100	72	84	—	84	77	101	2	99
	2	3	—	3	3	3	—	3	4	4	1	3
	96	116	9	107	75	94	—	94	69	100	1	99
	13	15	—	15	15	17	—	17	10	14	—	14
大美美上大田平熊鹿徳	23	27	—	27	31	41	2	39	29	34	—	34
和	5	9	1	8	10	12	—	12	16	25	1	24
大	11	12	—	12	10	11	3	8	15	16	2	14
上	7	7	—	7	12	13	—	13	6	7	—	7
大田	39	45	—	45	27	32	—	32	25	27	2	25
平	79	91	—	91	76	87	2	85	99	111	2	109
熊	72	82	3	79	70	83	—	83	58	67	1	66
鹿	92	111	2	109	102	124	6	118	95	113	1	112
徳	18	24	1	23	7	7	—	7	17	21	—	21
	30	33	1	32	19	25	—	25	31	36	1	35
秋小阿桶山菊豊豊美	20	20	—	20	22	25	2	23	32	40	—	40
須	193	217	1	216	187	207	2	205	179	229	6	223
知	41	48	2	46	54	61	—	61	54	68	2	66
陽	51	58	1	57	33	46	1	45	48	53	3	50
川	152	182	1	181	165	206	4	202	165	210	3	207
田	57	67	1	66	44	60	4	56	62	87	3	84
浦	31	31	1	30	33	36	—	36	37	51	1	50
北	109	131	—	131	79	97	2	95	110	131	4	127
東	48	62	—	62	44	56	—	56	44	50	—	50
豊	50	65	2	63	35	49	3	46	54	85	3	82
秋三日油川阿田阿む須	38	42	1	41	30	46	2	44	32	37	2	35
芳	22	24	—	24	36	49	2	47	29	41	2	39
隅	17	23	1	22	27	34	—	34	14	16	—	16
置	37	40	—	40	28	40	3	37	38	50	2	48
谷	8	8	—	8	2	2	—	2	7	8	1	7
上	18	22	—	22	17	24	1	23	21	27	2	25
武	7	8	—	8	19	24	—	24	11	11	—	11
川	35	50	5	45	52	73	3	70	54	67	1	66
阿	6	6	—	6	6	7	—	7	10	12	—	12
田	8	8	—	8	6	6	—	6	11	12	—	12
旭	18	29	—	29	22	39	2	37	20	25	—	25
福	9	9	1	8	9	14	—	14	9	12	—	12
栄												
高速自動車道	177	248	8	240	145	210	9	201	210	385	15	370

241 県内の大気汚染測定値

県環境生活部「環境白書」

所在地	二酸化硫黄 (単位 ppm)				浮遊粒子状物質 (単位 mg/m ³)			
	平成6年度	7	8	9	平成6年度	7	8	9
和木町 和木センター 岩	0.008	0.008	0.008	0.006	0.023	0.034	0.034	0.031
岩国市役所	0.007	0.006	0.007	0.006	0.034	0.033	0.038	0.033
岩国小学校	0.006	0.005	0.006	0.005	0.027	0.023	0.034	0.031
岩国小学校	0.006	0.006	0.006	0.006	0.023	0.035	0.036	0.034
柳井市役所	0.005	0.005	0.005	0.005	0.033	0.033	0.031	0.034
光江高等学校	0.005	0.005	0.005	0.005	0.027	0.023	0.034	0.032
光江小学校	0.005	0.005	0.005	0.004	0.035	0.034	0.032	0.029
下松市役所	0.006	0.006	0.007	0.006	0.025	0.027	0.034	0.034
下松小学校	0.005	0.005	0.006	0.005	0.030	0.031	0.030	0.032
下松小学校	0.006	0.006	0.006	0.007	0.033	0.029	0.026	0.025
徳山支店	0.007	0.007	0.007	0.007	0.021	0.034	0.033	0.031
徳山工業市	0.006	0.006	0.007	0.006	0.021	0.034	0.032	0.032
徳山工業市	0.007	0.007	0.007	0.007	0.030	0.025	0.024	0.031
新浦陽市場館	0.005	0.005	0.007	0.006	0.029	0.029	0.035	0.034
新浦陽市場館	0.006	0.006	0.006	0.006	0.027	0.025	0.025	0.031
防府市役所	0.005	0.005	0.006	0.005	0.033	0.033	0.032	0.028
防府市役所	0.005	0.005	0.006	0.005	0.021	0.033	0.032	0.029
防府小学校	0.004	0.005	0.005	0.006	0.028	0.035	0.035	0.032
防府小学校	0.005	0.005	0.006	0.006	0.030	0.029	0.026	0.023
山口市役所	0.003	0.003	0.004	0.003	0.020	0.020	0.015	0.025
宇部市役所	0.007	0.008	0.008	0.007	0.040	0.036	0.042	0.042
宇部市役所	0.008	0.008	0.008	0.007	0.035	0.034	0.031	0.034
宇部小学校	0.006	0.005	0.006	0.005	0.036	0.036	0.036	0.035
宇部小学校	0.005	0.005	0.005	0.005	0.036	0.035	0.034	0.034
宇部市民センター	0.005	0.005	0.005	0.004	0.031	0.030	0.026	0.026
小野田市役所	0.006	0.006	0.006	0.004	0.038	0.038	0.032	0.025
小野田市役所	0.006	0.006	0.006	0.005	0.034	0.035	0.033	0.031
美祿市役所	0.003	0.003	0.004	0.003	0.038	0.036	0.037	0.034
美祿市役所	0.003	0.003	0.003	0.003	0.032	0.031	0.029	0.027
美祿市役所	0.003	0.003	0.004	0.003	0.027	0.031	0.029	0.023
下関市役所	0.005	0.004	0.004	0.004	0.030	0.029	0.041	0.044
下関市役所	0.005	0.005	0.005	0.007	0.031	0.030	0.034	0.047
下関市役所	0.006	0.006	0.007	0.005	0.034	0.033	0.037	0.032
下関市役所	0.005	0.005	0.005	0.008	0.029	0.029	0.033	0.042
下関市役所	0.006	0.005	0.006	0.004	0.026	0.024	0.027	0.034
下関市役所	0.007	0.007	0.008	0.005	0.030	0.028	0.042	0.028
下関市役所	0.007	0.008	0.009	0.006	0.038	0.035	0.041	0.036

241 県内の大気汚染測定値 (つづき)

所在地	二酸化窒素 (NO ₂) (単位 ppm)				光化学オキシダント (O _x) (単位 ppm) ¹⁾			
	平成6年度	7	8	9	平成6年度	7	8	9
和木町 和木コミュニティセンター	0.016	0.016	0.019	0.017	0.029	0.028	0.026	0.028
岩国市 岩国小学校	0.022	0.020	0.022	0.021	0.027	0.022	0.023	0.023
	0.016	0.016	0.018	0.017	0.033	0.030	0.027	0.030
柳井市 柳井市役所	0.014	0.013	0.014	0.013	0.028	0.027	0.021	0.027
光浅江 光浅江高等学校	0.010	0.011	0.011	0.011	0.039	0.031	0.034	0.039
	0.012	0.014	0.015	0.014	—	—	—	—
下豊大 下豊大井松海水学	0.013	0.015	0.015	0.014	—	—	—	—
	0.016	0.016	0.017	0.016	0.028	0.028	0.028	0.031
徳山支店 徳山工業支店 徳山工業支店	0.018	0.017	0.018	0.017	—	—	—	—
	0.018	0.021	0.022	0.020	—	—	—	—
	0.021	0.022	0.025	0.023	0.024	0.022	0.020	0.019
新浦新 新浦新南陽水民	0.018	0.019	0.020	0.019	—	—	—	—
	0.014	0.016	0.017	0.014	0.031	0.027	0.029	0.028
防府市 防府市役所 防府市役所	—	—	—	—	—	—	—	—
	0.012	0.013	0.013	0.014	0.031	0.031	0.027	0.029
	0.012	0.013	0.013	0.012	—	—	—	—
山口市 山口市衛生公害研究センター	0.013	0.013	0.014	0.012	0.024	0.022	0.021	0.026
宇部市 宇部市役所 宇部市役所 宇部市役所	0.016	0.019	0.017	0.017	—	—	—	—
	0.023	0.024	0.021	0.020	0.024	0.022	0.022	0.025
	—	—	—	—	—	—	—	—
	0.013	0.014	0.015	0.013	0.031	0.028	0.030	0.034
小野田 小野田中野田消防署	0.014	0.014	0.015	0.014	—	—	—	—
	0.016	0.017	0.017	0.018	0.029	0.029	0.026	0.028
美祿市 美祿市工業高役	—	—	—	—	—	—	—	—
	0.008	0.009	0.009	0.008	0.025	0.027	0.024	0.028
下長勝山 下長勝山中央島	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—
	0.018	0.019	0.020	0.018	0.029	0.025	0.028	0.028
	0.015	0.017	0.016	0.020	0.038	0.032	0.032	0.029
	0.019	0.022	0.023	0.019	0.029	0.028	0.026	0.029
0.017	0.017	0.018	0.016	0.032	0.032	0.031	0.032	

注 1) 昼間の1時間値の年度平均値である。

242 市郡別公害苦情等受理件数

受理件数は繰越しを含まない。

県環境保全課

市 郡	平成8年度	9	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	悪臭	産業廃棄物 ¹⁾	その他
総数	588	616	186	82	107	7	128	29	77
市計	488	519	156	61	91	7	108	27	69
下関市	100	130	48	23	33	—	26	—	—
宇都宮市	79	107	14	5	13	2	19	17	37
山形市	71	52	10	5	2	—	3	8	24
萩市	5	3	—	1	1	—	1	—	—
徳島市	43	35	9	2	13	2	6	—	3
防府市	28	20	6	7	3	—	3	1	—
松山市	10	10	3	—	1	1	4	—	1
小野田市	49	43	14	3	10	—	13	1	2
光市	60	81	37	8	9	1	26	—	—
長門郡	11	3	1	1	—	—	1	—	—
柳井市	8	5	3	—	1	—	1	—	—
美祿市	6	13	4	1	3	1	3	—	1
新南陽市	3	6	2	3	1	—	—	—	—
新陽市	15	11	5	2	1	—	2	—	1
郡計	27	41	7	10	10	—	8	2	4
大玖波郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—
玖波郡	4	9	3	3	1	—	1	—	1
毛郡	—	1	—	—	—	—	—	—	1
濃波郡	1	—	—	—	—	—	—	—	—
佐波郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—
吉敷郡	1	1	—	—	1	—	—	—	—
厚狭郡	11	24	3	5	6	—	6	2	2
豊浦郡	6	4	1	1	1	—	1	—	—
美祿郡	1	—	—	—	—	—	—	—	—
大阿蘇郡	1	1	—	—	1	—	—	—	—
阿蘇郡	2	1	—	1	—	—	—	—	—
(環境)保健所	73	56	23	11	6	—	12	—	4

注 1) 一般廃棄物を含む。

243 業種別企業の公害防止設備投資額

主要工場(指定工場)にかかるとのである。

(単位 1000円)

県環境保全課

年度, 業種	総額	大気	水質	騒音, 振動	産業廃棄物	悪臭	その他
平成7年度	9 871 915	5 499 031	1 661 338	56 550	2 112 856	87 860	454 280
8	11 541 057	6 092 987	3 306 885	604 368	324 463	108 961	1 103 393
9	11 174 541	3 416 000	5 940 007	99 093	782 805	762 170	174 466
食料品	176 481	3 553	85 105	1 678	55 241	16 765	14 139
繊維	—	—	—	—	—	—	—
木質	—	—	—	—	—	—	—
パルプ	2 729 410	1 205 923	1 445 302	1 267	67 368	2 400	7 150
化学	5 261 410	562 271	3 805 253	21 048	36 490	721 005	115 343
石油	82 551	13 377	69 174	—	—	—	—
精製	48 634	—	25 134	—	—	19 000	4 500
石炭	1 056 557	395 908	349 002	10 000	274 222	—	27 425
業	946 252	598 203	126 065	58 500	163 484	—	—
鉄	136 379	98 579	34 200	600	—	3 000	—
機械	92 700	92 700	—	—	—	—	—
送用	218 681	20 000	772	6 000	186 000	—	5 909
力	—	—	—	—	—	—	—
電	281 752	281 752	—	—	—	—	—
その他	143 734	143 734	—	—	—	—	—