

# 第9 危険物規制

## 主な内容

- 危険物の規制
- 危険物施設数
- 保安体制
- 危険物製造所等の火災及び事故
- 指定数量未満の危険物、指定可燃物
- 危険物取扱者試験
- 危険物取扱者保安講習

# 第9 危険物規制

## 1 危険物の規制

危険物の規制は、危険物による災害の予防と被害の軽減を目的とした保安規制で、市町村長により規制がなされている。

## 2 危険物施設数

県内の総施設数は、令和4年3月31日現在19,214施設である。

最近5年間の危険物施設数の推移を示したのが第1図及び第1表である。危険物施設数は法令の整備された昭和35年当時に比べ約3.5倍であり、中でも取扱所の施設数が約4.3倍に増えているが、昭和62年頃をピークに減少傾向が続いている。

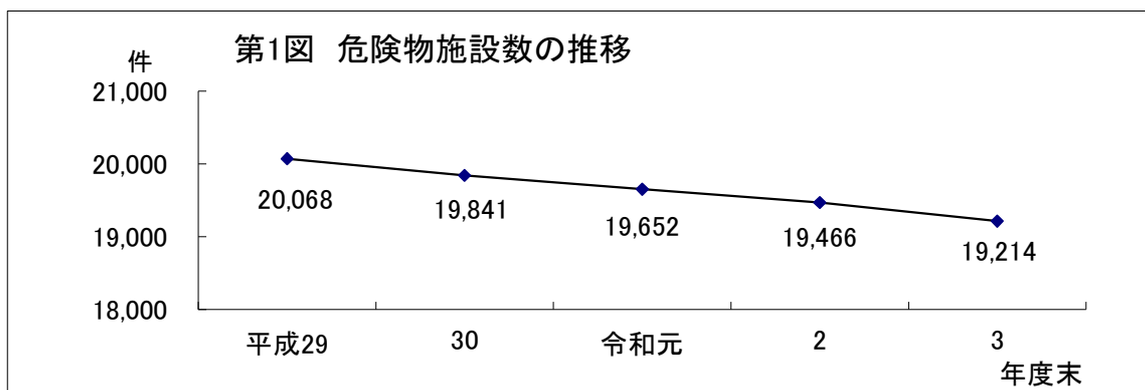
第2図には、令和4年3月31日現在の施設別の施設数及びその割合が示してある。それによると、製造所1.4%、貯蔵所67.5%、取扱所31.1%の構成比となっている。

消防本部別の施設数は第9-1表、500施設以上有する消防本部は第3図のとおりである。そのうち、1,000施設以上を有する消防本部は4つあり、県内施設数の21.6%が名古屋市に集中している。

これら施設を貯蔵取扱の倍数別にみたものが第9-2表である。指定数量の50倍以下の比較的小規模な施設が全体の71.7%を占め、大きなものでは1,000倍を超える施設が605施設(3.1%)あり、このうち屋外タンク貯蔵所が391施設とその64.6%を占めている。さらにこれらの施設を、貯蔵し取り扱っている危険物の種類別に分けたものが第9-3表である。ガソリン、灯油などの石油類に代表される第4類の危険物だけを取り扱う施設(例：ガソリンスタンド等)が96.3%とそのほとんどを占めている。

## 3 保安体制

危険物施設を有する事業所7,700のうち、危険物保安統括管理者を要する事業所は9、危険物施設保安員を要する事業所は95、予防規程の作成を要する事業所は1,860ある(第9-4表参照)。

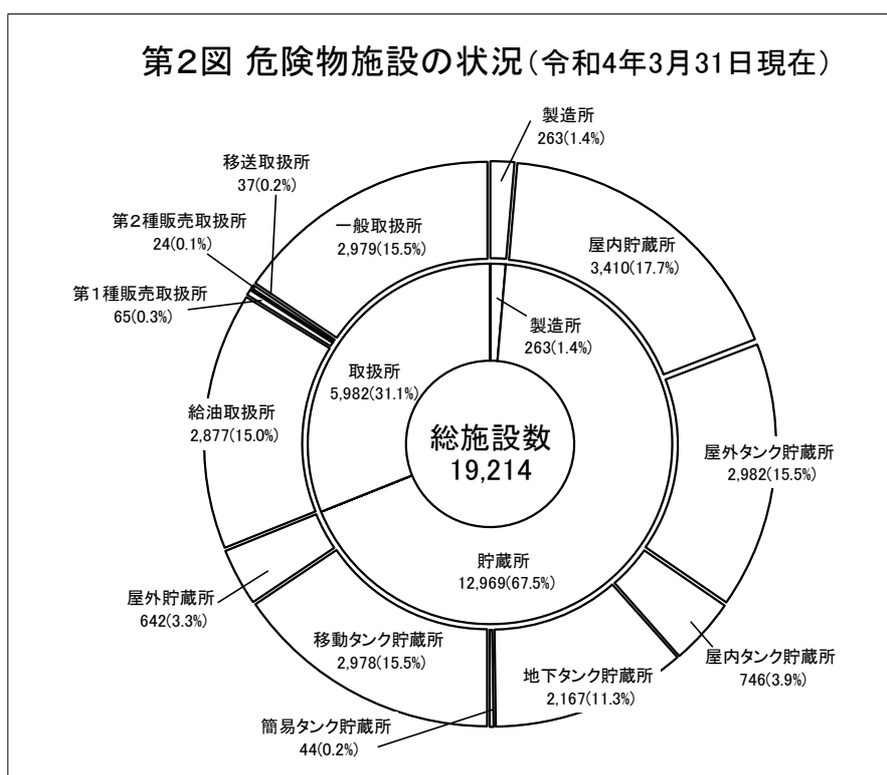


第1表 危険物施設の推移

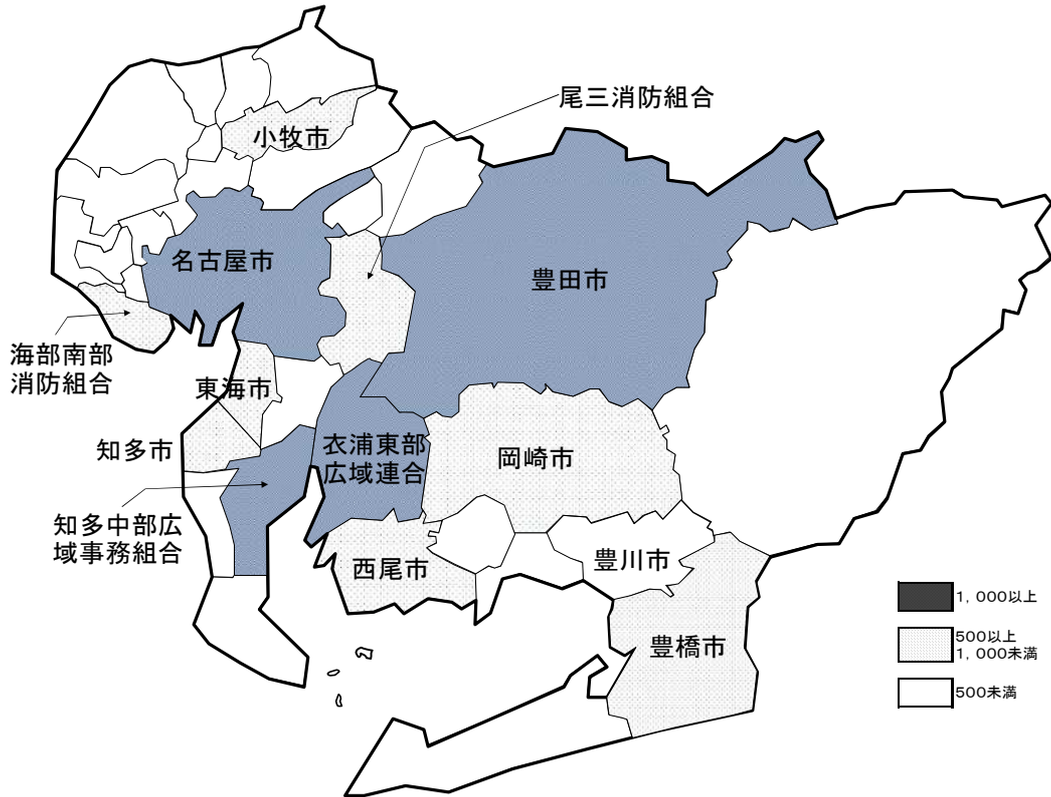
調査年月日	合計	増加率	製造所	増加率	貯蔵所	増加率	取扱所	増加率
S35.12.31現在	5,487 (100)	% —	90 (100)	% —	4,002 (100)	% —	1,395 (100)	% —
H30. 3.31 "	20,068 (366)	-1.1%	273 (303)	1.1%	13,505 (337)	-0.9%	6,290 (451)	-1.5%
H31. 3.31 "	19,841 (362)	-1.1%	270 (300)	-1.1%	13,370 (334)	-1.0%	6,201 (445)	-1.4%
R2. 3.31 "	19,652 (358)	-1.0%	271 (301)	0.4%	13,260 (331)	-0.8%	6,121 (439)	-1.3%
R3. 3.31 "	19,466 (355)	-0.9%	268 (298)	-1.1%	13,143 (328)	-0.9%	6,055 (434)	-1.1%
R4. 3.31 "	19,214 (350)	-1.3%	263 (292)	-1.9%	12,969 (324)	-1.3%	5,982 (429)	-1.2%

(注)1. ( )内の数値は、昭和35.12.31現在の数を100とした場合の指数である。

2. 増加率はいずれも対前年比である。



第3図 消防本部別危険物施設数(令和4年3月31日現在)



#### 4 危険物製造所等の火災及び事故

令和3年中に発生した危険物施設の火災（爆発を含む。）は14件、流出、破損及びその他の事故は39件であり、前年に比べ火災件数は8件減少、流出、破損及びその他の事故は1件減少した。施設別の発生状況を第2表に示してある。

火災については製造所で1件、貯蔵所で1件、取扱所で12件発生している。危険物の貯蔵に主体をおく貯蔵所よりも、その取扱いが主目的である取扱所の方が火災の発生率が高い傾向にある。一方、危険物の流出事故については、製造所で4件、貯蔵所で11件、取扱所で4件発生している。火災に比べ死傷者等の人的被害につながる恐れは小さいものの、土壌汚染など環境に与える影響は大きく、いったん河川、海域等へ危険物が流れ出せばその被害が広範囲に及ぶこともある。また火源により引火し、火災につながる可能性もあることから、軽視できない問題である。

最近の火災及び事故件数は第9-5表のとおりであり、関係事業所への立入検査（第9-6表参照）、講習会等あらゆる機会をとらえ、事故防止への啓発に努めていく必要がある。

第2表 令和3年中の危険物災害内訳（令和3年1月1日～令和3年12月31日）

施設区分 内訳	総 合 計	危 険 物 施 設										危険物施設以外								
		合 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計	無 許 可 施 設	運 搬 中	仮 取 貯 蔵		
				小 計	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク 貯 蔵 所	屋 内 地 下 タン ク 貯 蔵 所	簡 易 タン ク 貯 蔵 所	移 動 タン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所					一 般 取 扱 所	
火災	14	14	1	1				1				12	2			10				
流出事故	19	19	4	11		6		2		3		4	3			1				
破損及び その他の事故	20	20		1		1						19	17			2				
合計	53	53	5	13		7		3		3		35	22			13				

## 5 指定数量未満の危険物、指定可燃物

消防法別表に定める指定数量未満の危険物や指定可燃物の貯蔵及び取扱いについては市町村長等の許可を必要としないが、危険物については指定数量の5分の1以上の場合、指定可燃物については市町村条例で定める量を超える場合において、市町村条例で届出の義務が課せられている。

少量の危険物は、石油ストーブの燃料、除草剤・殺虫剤等の薬品の形で各家庭の隅々にまで入り込んでいる。危険性は量の多少に関わらないが、その認識が十分とはいえない。

また指定可燃物についても、平成15年8月の三重県のRDF（事故当時は未指定。平成17年12月から再生資源燃料として追加。）貯蔵タンク爆発事故や、同年9月の栃木県のタイヤ（指定可燃物の合成樹脂類に該当。）工場火災に見られるように、危険物による事故に匹敵する被害等が発生する危険性を有している。

このため、少量の危険物や指定可燃物についても、その危険性を再認識させ、正しい貯蔵取扱いがされるよう広く啓発することが必要である。

## 6 危険物取扱者試験

危険物取扱者試験は、危険物の取扱作業の保安に関して必要な知識及び技能について行うもので、甲種、乙種及び丙種の3種類あり、この試験に合格した者に対して、危険物取扱者免状が交付される（昭和60年度から試験事務を一般財団法人消防試験研究センターに委任）。

甲種の免状ではすべての種類の危険物、乙種の免状では免状で指定する種類（第1類から第6類）の危険物を自ら取り扱うことができるほか、危険物取扱者以外の者による危険物の取扱作業においての立ち会い及び保安監督者になることができる。

なお、丙種の免状では免状に指定された品名（ガソリン等）の危険物を取り扱うことができる。

令和3年度の試験は15回実施し、その結果は第9-7表のとおりであり、免状の作成状況については第9-8表のとおりである。また年度別の危険物取扱者試験実施状況は第9-9表のとおりである。

## 7 危険物取扱者保安講習

科学技術等の進歩により、次々に新たな危険物が出現し、これに対してその貯蔵及び取扱いの方法も常に変化し、技術上の基準を定める法令の改正もますます多く行われる傾向にある。

このため危険物施設において危険物の取扱作業に従事する危険物取扱者は、従事することとなった日から1年以内、その後は、講習を受けた日以後における最初の4月1日から3年以内ごとに都道府県知事が行う講習を受けなければならないことになっている。

令和3年度の危険物取扱者保安講習は、名古屋市内18回、豊橋市内4回、半田市内3回、刈谷市内4回、豊田市内2回、稲沢市内2回、大府市内2回、幸田町内2回、オンライン6回の、計43回行い、10,108人が受講した。また、年度別の危険物取扱者保安講習の実施状況は、第9-10表のとおりであり、受講者状況は第9-11表のとおりである。

第9-1表 危険物施設

令和4年3月31日現在

団体名	製造所等の別	合計	製造所	貯蔵所										取扱所				
				小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所		
愛知県	果	19,214	263	12,969	3,410	2,982	746	2,167	44	2,978	642	5,982	2,877	65	24	37	2,979	
市・市を含む組合	計	18,683	259	12,611	3,291	2,904	721	2,091	35	2,931	638	5,813	2,796	65	24	37	2,891	
名古屋市	屋	4,156	42	2,968	631	623	199	442	2	986	87	1,146	551	38	17	16	524	
豊橋市	市	996	14	671	205	140	17	130	2	138	39	311	159	1		3	148	
岡崎市	市	677	5	387	127	68	15	118		46	13	285	143	8	1		133	
一宮市	市	408	3	256	57	37	27	83		48	4	149	110	1			38	
瀬戸市	市	301	3	199	47	25	26	40	5	50	6	99	54	1			44	
春日井市	市	476	1	291	121	45	8	63	1	48	5	184	106	1	2		75	
豊川市	市	471	3	306	98	46	9	65		72	16	162	91				71	
津島市	市	275	2	218	25	12	21	21		158	2	55	31				24	
豊田市	市	1,265	11	759	213	151	86	180	7	95	27	495	243	2			250	
西尾市	市	557	2	373	82	139	37	51		48	16	182	75				107	
蒲郡市	市	304	1	209	44	46	22	56		32	9	94	35	1		1	57	
犬山市	市	218	5	150	53	58	8	18		9	4	63	29	1	1		32	
常滑市	市	241		168	35	35	34	29	4	28	3	73	35	1			37	
江南市	市	125	1	74	30	10	4	20		8	2	50	27				23	
小牧市	市	685	14	456	211	56	9	51	6	59	70	215	126	1			88	
新城市	市	286	2	175	80	28	6	34		19	8	109	53				56	
東海市	市	330	5	222	40	61	11	62	6	32	10	103	56				47	
大府市	市	721	16	437	79	181	9	28	1	111	28	268	80	1			187	
知多市	市	261	1	164	71	33	2	27		26	5	96	31				65	
尾張市	市	521	18	406	30	259	3	15		66	33	97	20		11		66	
岩倉市	市	91		51	25	8	3	12	1	16	3	40	23				17	
田原市	市	78	4	54	17	16	1	10		3	7	20	10				10	
西春日井町	市	330		222	34	93	19	38	3	32	3	108	51			2	55	
愛西市	市	106	2	67	17	6	4	21		16	3	37	23				14	
知多中部広域事務組合	合	1,285	49	925	233	296	43	74		186	93	311	97	4	4		206	
海部東部消防組合	合	157	5	107	45	20	12	22		2	6	45	25	2			18	
尾三消防組合	合	792	25	552	159	145	33	94		64	57	215	114				101	
海部南部消防組合	合	705	1	539	96	25	12	41	2	353	10	165	112				53	
衣浦東部広域連合	合	1,470	23	941	284	207	55	185	3	144	63	506	217	1	1		287	
西春日井広域事務組合	合	395	1	284	102	35	7	61	3	52	7	130	69	1	2		58	
町・町村のみの組合計	計	531	4	358	119	78	25	76	9	47	4	169	81				88	
蟹江町	町	59		39	15	7	5	11		1		20	11				9	
幸田町	町	121	1	75	37	14	3	16		5		45	22				23	
丹羽広域事務組合	合	155	2	100	57	12	4	15		10	2	53	26				27	
知多南部消防組合	合	196	1	144	10	45	13	34	9	31	2	51	22				29	

第9-2表 倍數別危険物施設数

令和4年3月31日現在

製造所等の別	合計 (A)～(D) (B)～(D)		貯蔵所										取扱所									
	製造所 (B)	小計 (ア)～(キ)	屋内貯蔵所 (ア)	屋外貯蔵所 (イ)	増特等 屋外 タンク	旧法 タンク	特等 屋外 タンク	旧法 タンク	地中 タンク	屋内タンク 貯蔵所 (ウ)	地下タンク 貯蔵所 (エ)	簡易タンク 貯蔵所 (オ)	移動タンク 貯蔵所 (カ)	14KLを 超える 搬けん引車 型	屋外 貯蔵所 (キ)	小計 (D) (ク)～(シ)	給取 取所 (ク)	第1種販売 取扱所 (ケ)	第2種販売 取扱所 (コ)	移送 取扱所 (チ)	特送 取扱所	一般 取扱所 (シ)
許可施設数 整地採計	263	12,969	3,410	2,982	176	156	330	254	2	746	2,167	44	2,978	693	642	5,982	2,877	65	24	37		2,979
5倍以下	15	4,657	1,613	469						387	920	42	1,088	6	138	1,266	111	15				1,140
5倍を超え 10倍以下	45	2,278	790	335						283	449	2	143	6	276	1,112	207	14				891
10倍を超え 50倍以下	43	2,664	596	928						76	575		307	23	182	1,691	1,019	36	24			612
50倍を超え 100倍以下	52	1,416	100	339	4	4					111		843	164	23	377	259					118
100倍を超え 150倍以下	9	676	122	117	7	7					41		393	351	3	218	184					34
150倍を超え 200倍以下	14	1,977	58	93	3	3	1	1			21		16		9	279	253					26
200倍を超え 1,000倍以下	58	591	64	310	123	108	25	23			47		164	121	6	951	841			2		108
1,000倍を超え 5,000倍以下	17	251	47	172	35	31	101	81	2		3		24	22	5	47	3			10		34
5,000倍を超え 10,000倍以下	2	64	5	59			56	44								12				2		10
10,000倍を 超えるもの	8	175	15	160	4	3	147	105							28					23		6



第9-4表 危険物事業所数

令和4年3月31日現在

区 分	自衛消防 組織を要する 事業所数	危険物保安 統括管理者を 要する事業所数	危険物施設 保安員を要する 事業所数	予防規程の 作成を要する 事業所数	その他の 事業所数	総事業所数
愛知県計	0	9	95	1,860	5,840	7,700

第9-5表 危険物製造所等の火災及び事故件数

令和4年3月31日現在

項目 年度	合計 事故 件数	爆 発 及 び 火 災					漏 洩 及 び そ の 他 の 事 故					死 傷 者		損害額 (万円)
		製造所	貯蔵所	取扱所	その他 (運搬中等)	計	製造所	貯蔵所	取扱所	その他 (運搬中等)	計	死者	負傷者	
平成 29	46		2	20		22		10	11	3	24		4	8,824
30	74	4		20	1	25		10	39		49		10	68,315
令和元	47		2	11	1	14	1	7	25		33		4	5,393
2	62	2	2	18		22	4	13	23		40		4	7,680
3	53	1	1	12		14	4	12	23		39		3	21,100

第9-6表 立入検査実施状況

令和3年度

区 分	合 計	製造所	貯 蔵 所								取 扱 所					
			小 計	屋 内 貯蔵所	屋 外 タンク 貯蔵所	屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移 動 タンク 貯蔵所	屋 外 貯蔵所	小 計	給 油 取扱所	第1種 販売 取扱所	第2種 販売 取扱所	移 送 取扱所	一 般 取扱所
検査 施設数	9,452	168	6,114	1,556	1,754	335	995	15	1,147	312	3,170	1,631	17	7	32	1,483
延回数	12,274	220	8,018	2,019	2,443	474	1,422	15	1,251	394	4,036	1,981	19	7	43	1,986

第9-7表 令和3年度危険物取扱者試験実施状況

令和4年3月31日現在

実施期日	種別 区分	合計	甲種	乙種						丙種	
				小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
R3.4.25	出願者数	2,377	137	2,120	100	89	118	1,612	97	104	120
	受験者数	2,092	103	1,882	90	86	115	1,401	91	99	107
	合格者数	1,018	53	910	64	72	83	556	63	72	55
	合格率(%)	48.7%	51.5%	48.4%	71.1%	83.7%	72.2%	39.7%	69.2%	72.7%	51.4%
R3.6.6	出願者数	987	57	835	32	43	44	649	40	27	95
	受験者数	892	46	761	31	43	43	577	40	27	85
	合格者数	499	19	420	28	35	39	264	33	21	60
	合格率(%)	55.9%	41.3%	55.2%	90.3%	81.4%	90.7%	45.8%	82.5%	77.8%	70.6%
R3.6.20	出願者数	1,819	97	1,637	74	75	90	1,237	87	74	85
	受験者数	1,654	80	1,492	72	75	89	1,097	86	73	82
	合格者数	810	34	728	53	60	62	440	56	57	48
	合格率(%)	49.0%	42.5%	48.8%	73.6%	80.0%	69.7%	40.1%	65.1%	78.1%	58.5%
R3.7.4	出願者数	1,320	64	1,059	39	41	43	845	50	41	197
	受験者数	1,211	55	968	39	39	42	762	46	40	188
	合格者数	610	24	512	34	34	32	338	40	34	74
	合格率(%)	50.4%	43.6%	52.9%	87.2%	87.2%	76.2%	44.4%	87.0%	85.0%	39.4%
R3.7.11	出願者数	2,129	126	1,934	67	58	61	1,620	72	56	69
	受験者数	1,976	111	1,800	65	57	59	1,495	70	54	65
	合格者数	785	58	691	52	49	37	448	55	50	36
	合格率(%)	39.7%	52.3%	38.4%	80.0%	86.0%	62.7%	30.0%	78.6%	92.6%	55.4%
R3.9.26	出願者数	2,672	155	2,344	72	78	80	1,943	86	85	173
	受験者数	2,424	132	2,134	70	77	79	1,742	83	83	158
	合格者数	1,277	72	1,103	53	61	64	794	71	60	102
	合格率(%)	52.7%	54.5%	51.7%	75.7%	79.2%	81.0%	45.6%	85.5%	72.3%	64.6%
R3.10.9	出願者数	221	-	105	-	-	-	105	-	-	116
	受験者数	218	-	104	-	-	-	104	-	-	114
	合格者数	44	-	11	-	-	-	11	-	-	33
	合格率(%)	20.2%	-	10.6%	-	-	-	10.6%	-	-	28.9%
R3.11.7	出願者数	2,550	137	1,885	83	66	92	1,468	92	84	528
	受験者数	2,320	119	1,692	81	64	88	1,289	89	81	509
	合格者数	1,087	49	827	67	53	70	507	66	64	211
	合格率(%)	46.9%	41.2%	48.9%	82.7%	82.8%	79.5%	39.3%	74.2%	79.0%	41.5%
R3.11.13	出願者数	920	51	809	22	26	21	691	26	23	60
	受験者数	839	44	737	22	26	21	625	24	19	58
	合格者数	394	28	338	13	21	17	252	18	17	28
	合格率(%)	47.0%	63.6%	45.9%	59.1%	80.8%	81.0%	40.3%	75.0%	89.5%	48.3%
R3.12.12	出願者数	2,915	159	2,083	91	73	96	1,653	100	70	673
	受験者数	2,615	129	1,863	83	72	93	1,448	99	68	623
	合格者数	1,225	49	894	65	58	71	575	75	50	282
	合格率(%)	46.8%	38.0%	48.0%	78.3%	80.6%	76.3%	39.7%	75.8%	73.5%	45.3%
R4.1.16	出願者数	1,475	98	1,322	46	40	67	1,057	55	57	55
	受験者数	1,288	70	1,168	40	39	62	924	52	51	50
	合格者数	553	20	498	32	32	54	294	43	43	35
	合格率(%)	42.9%	28.6%	42.6%	80.0%	82.1%	87.1%	31.8%	82.7%	84.3%	70.0%
R4.1.23	出願者数	1,483	87	1,175	28	29	37	986	50	45	221
	受験者数	1,309	69	1,037	50	25	34	844	41	43	203
	合格者数	563	19	444	14	23	24	316	33	34	100
	合格率(%)	43.0%	27.5%	42.8%	28.0%	92.0%	70.6%	37.4%	80.5%	79.1%	49.3%
R4.2.23	出願者数	86	-	15	2	-	-	11	-	2	71
	受験者数	80	-	15	2	-	-	11	-	2	65
	合格者数	40	-	7	2	-	-	3	-	2	33
	合格率(%)	50.0%	-	46.7%	100%	-	-	27.3%	-	100%	50.8%
R4.2.27	出願者数	1,841	132	1,658	70	62	86	1,266	79	95	51
	受験者数	1,628	109	1,474	67	58	84	1,100	74	91	45
	合格者数	848	43	777	47	45	73	479	59	74	28
	合格率(%)	52.1%	39.4%	52.7%	70.1%	77.6%	86.9%	43.5%	79.7%	81.3%	62.2%
R4.3.6	出願者数	327	184	43	43	50	61	1,266	74	63	100
	受験者数	288	153	40	40	47	58	1,118	69	61	95
	合格者数	143	62	30	30	35	43	432	45	50	51
	合格率(%)	169.2%	40.5%	75.0%	75.0%	74.5%	74.1%	38.6%	65.2%	82.0%	53.7%
合計	出願者数	24,550	1,484	20,523	767	730	896	16,398	908	824	2,543
	受験者数	22,107	1,220	18,505	750	708	867	14,526	864	790	2,382
	合格者数	10,461	530	8,788	552	578	669	5,706	657	626	1,143
	合格率(%)	47.3%	43.4%	47.5%	73.6%	81.6%	77.2%	39.3%	76.0%	79.2%	48.0%

第9-8表 危険物取扱者免状作成状況

令和4年3月31日現在

年度	免状交付	再交付	書換	写真書換
平成29	10,821	615	78	5,572
30	11,012	586	107	5,499
令和元	10,090	619	96	5,993
2	8,581	645	88	6,482
3	10,163	589	102	6,393

(注) 書換は、氏名、本籍等を変更した場合である。  
写真書換は、写真を撮影した日から10年を経過した場合である。  
件数は、当該年度に受けた申請数である。

第9-9表 年度別危険物取扱者試験実施状況

昭和35～令和3年度

実施年度	種別 区分	合計	甲種	乙種						丙種	備考	
				小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類			第6類
昭和35 ～ 平成26	申請者数	1,512,715	46,004	1,137,533	25,634	26,560	22,065	996,913	23,425	42,936	329,178	丙種は 昭和46年 度から
	受験者数	1,393,187	41,699	1,041,093	24,898	25,885	21,484	904,580	22,808	41,438	310,395	
	合格者数	587,502	13,143	412,249	16,357	16,029	14,185	324,154	14,809	26,715	162,110	
	合格率(%)	42.2	31.5	39.6	65.7	61.9	66.0	35.8	64.9	64.5	52.2	
	免状交付数	595,553	14,230	421,090	16,495	16,009	14,527	332,226	14,900	26,933	160,233	
27	申請者数	28,782	1,223	23,664	814	913	823	19,390	824	900	3,895	平成 27.5.31
	受験者数	26,074	990	21,317	783	876	793	17,195	796	874	3,767	27.6.14
	合格者数	9,808	289	7,818	550	602	583	4,855	592	636	1,701	27.7.5
	合格率(%)	37.6	29.2	36.7	70.2	68.7	73.5	28.2	74.4	72.8	45.2	27.7.12
	免状交付数	9,552	279	7,624	546	589	566	4,731	579	613	1,649	27.9.27
28	申請者数	29,612	1,399	24,039	786	869	831	19,859	808	886	4,174	平成 28.4.24
	受験者数	26,732	1,162	21,630	767	837	790	17,627	764	845	3,940	28.5.15
	合格者数	10,191	365	8,012	541	587	574	5,245	524	541	1,814	28.7.17
	合格率(%)	38.1	31.4	37.0	70.5	70.1	72.7	29.8	68.6	64.0	46.0	28.10.2
	免状交付数	9,831	353	7,762	523	560	548	5,087	513	531	1,716	28.10.9
29	申請者数	29,547	1,380	24,304	874	862	868	19,766	910	1,024	3,863	平成 29.4.23
	受験者数	26,783	1,146	21,960	835	825	837	17,589	882	992	3,677	29.6.11
	合格者数	11,505	421	9,400	548	595	616	6,287	675	679	1,684	29.6.18
	合格率(%)	43.0	36.7	42.8	65.6	72.1	73.6	35.7	76.5	68.4	45.8	29.7.9
	免状交付数	10,821	394	8,924	523	566	570	6,004	640	621	1,503	29.10.8
30	申請者数	26,353	1,424	21,402	880	774	818	17,214	856	860	3,527	平成 30.4.22
	受験者数	23,928	1,208	19,368	840	748	786	15,326	826	842	3,352	30.6.10
	合格者数	11,322	465	9,157	589	550	571	6,287	582	578	1,700	30.6.17
	合格率(%)	47.3	38.5	47.3	70.1	73.5	72.6	41.0	70.5	68.6	50.7	30.7.22
	免状交付数	11,012	457	8,959	568	538	577	6,127	573	576	1,596	30.10.7
令和元	申請者数	24,950	1,316	20,428	806	766	825	16,351	846	834	3,206	平成 31.4.14
	受験者数	22,938	1,111	18,747	772	746	796	14,801	816	816	3,080	令和1.6.9
	合格者数	10,479	452	8,592	530	565	574	5,725	622	576	1,435	1.6.16
	合格率(%)	45.7	40.7	45.8	68.7	75.7	72.1	38.7	76.2	70.6	46.6	1.7.7
	免状交付数	10,090	429	8,357	528	566	567	5,512	609	575	1,304	1.7.14
2	申請者数	21,581	1,187	17,627	669	631	726	14,188	696	717	2,767	令和2.7.4
	受験者数	19,713	1,005	16,060	639	604	704	12,742	675	696	2,648	2.7.5
	合格者数	10,167	452	8,433	487	478	540	5,879	525	524	1,282	2.7.23
	合格率(%)	51.6	45.0	52.5	76.2	79.1	76.7	46.1	77.8	75.3	48.4	2.8.30
	免状交付数	8,581	397	7,166	413	394	468	5,022	445	424	1,018	2.9.5
3	申請者数	24,636	1,484	20,538	769	730	896	16,409	908	826	2,614	令和3.4.25
	受験者数	22,187	1,220	18,520	752	708	867	14,537	864	792	2,447	3.6.6, 3.6.20,
	合格者数	10,501	530	8,795	554	578	669	5,709	657	628	1,176	3.7.4, 3.7.11,
	合格率(%)	47.3	43.4	47.5	73.7	81.6	77.2	39.3	76.0	79.3	48.1	3.9.26, 3.10.9,
	免状交付数	10,163	475	8,512	524	549	594	5,658	628	559	1,176	3.11.7, 3.11.19,
累 計	申請者数	1,698,176	55,417	1,289,535	31,232	32,105	27,852	1,120,090	29,273	48,983	353,224	3.12.12, 4.1.16,
	受験者数	1,561,542	49,541	1,178,695	30,286	31,229	27,057	1,014,397	28,431	47,295	333,306	4.1.23, 4.2.23,
	合格者数	661,475	16,117	472,456	20,156	19,984	18,312	364,141	18,986	30,877	172,902	4.2.27, 4.3.6
	合格率(%)	42.4	32.5	40.1	66.6	64.0	67.7	35.9	66.8	65.3	51.9	
	免状交付数	665,603	17,014	478,394	20,120	19,771	18,417	370,367	18,887	30,832	170,195	

(注) 1 合格者数より免状交付数が多いのは、昭和35年、平成2年及び平成3年の法改正時に講習のみによる免状交付者が含まれているためである。

2 備考欄の日付は試験実施日である。

第9-10表 年度別危険物取扱者保安講習実施状況

令和4年3月31日現在

年 度	種別	給油取扱所	特定事業所	そ の 他	合 計
	区分				
27	受講者数	2,613	979	6,067	9,659
	講習回数	16	7	30	53
28	受講者数	2,497	944	6,554	9,995
	講習回数	16	7	31	54
29	受講者数	2,437	988	6,222	9,647
	講習回数	16	6	31	53
30	受講者数	2,719	913	6,234	9,866
	講習回数	14	6	27	47
1	受講者数	2,556	948	6,522	10,026
	講習回数	12	6	26	44
2	受講者数	2,545	907	5,857	9,309
	講習回数	10	5	24	39
3	受講者数	2,875	917	6,316	10,108
	講習回数	12	5	26	43

第9-11表 年度別危険物取扱者保安講習受講者状況

令和4年3月31日現在

区分 年度	申請者数	受講者数	免 状 の 種 類									
			合 計	甲 種	乙 種						丙 種	
					小 計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
27	9,851	9,659	14,395	590	12,239	599	681	551	8,968	663	777	1,566
28	10,221	9,995	14,740	589	12,508	651	708	555	9,054	718	822	1,643
29	9,862	9,647	14,677	579	12,493	629	751	578	8,956	731	848	1,605
30	10,052	9,866	14,949	609	12,776	654	757	617	9,205	734	809	1,564
1	10,220	10,026	15,288	574	13,048	736	811	632	9,175	823	871	1,666
2	9,636	9,309	14,694	524	12,657	727	841	676	8,696	819	898	1,513
3	10,728	10,108	15,671	603	13,500	765	850	708	9,437	838	902	1,568