

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3年3月31日現在 19,466 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。

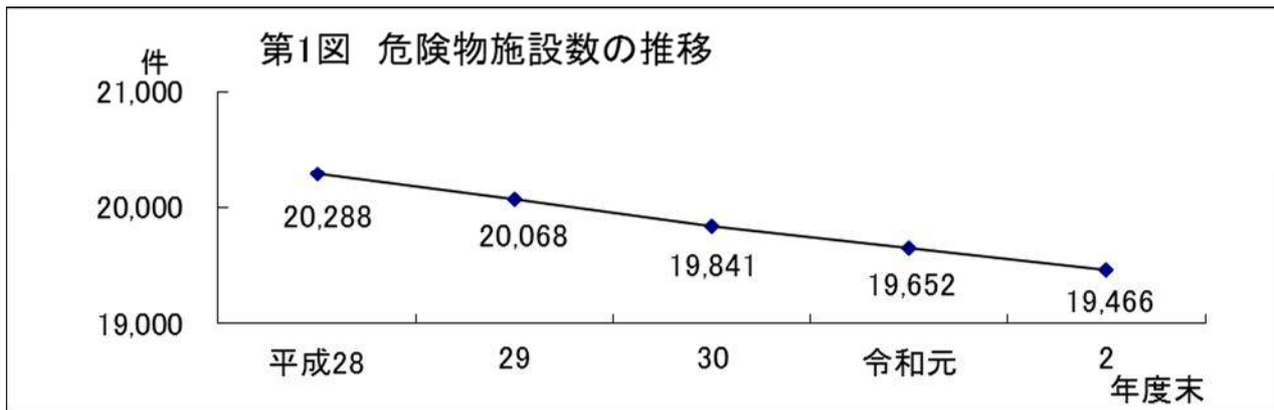
第2図には、令和3年3月31日現在の施設別の施設数及びその割合が示してある。それによると、製造所1.4%、貯蔵所67.5%、取扱所31.1%の構成比となっている。

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5つあり、県内施設数の21.5%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71.8%を占め、大きなものでは1,000倍を超える施設が584施設(3.0%)あり、このうち屋外タンク貯蔵所が390施設とその66.8%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96.4%とそのほとんどを占めている。

3 保安体制

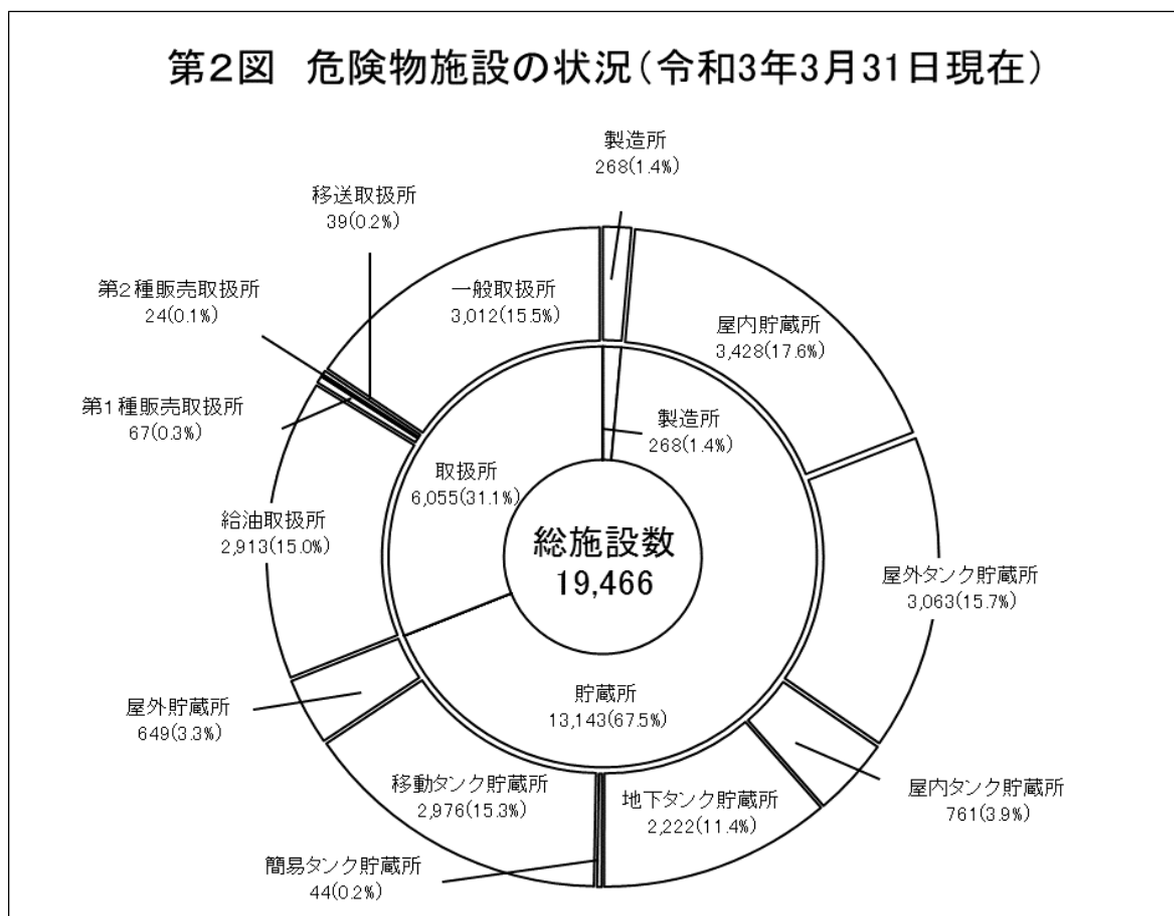
危険物施設を有する事業所7,793のうち、危険物保安統括管理者を要する事業所は9、危険物施設保安員を要する事業所は86、予防規程の作成を要する事業所は1,901、自衛消防組織を要する事業所は1ある(第9-4表参照)。



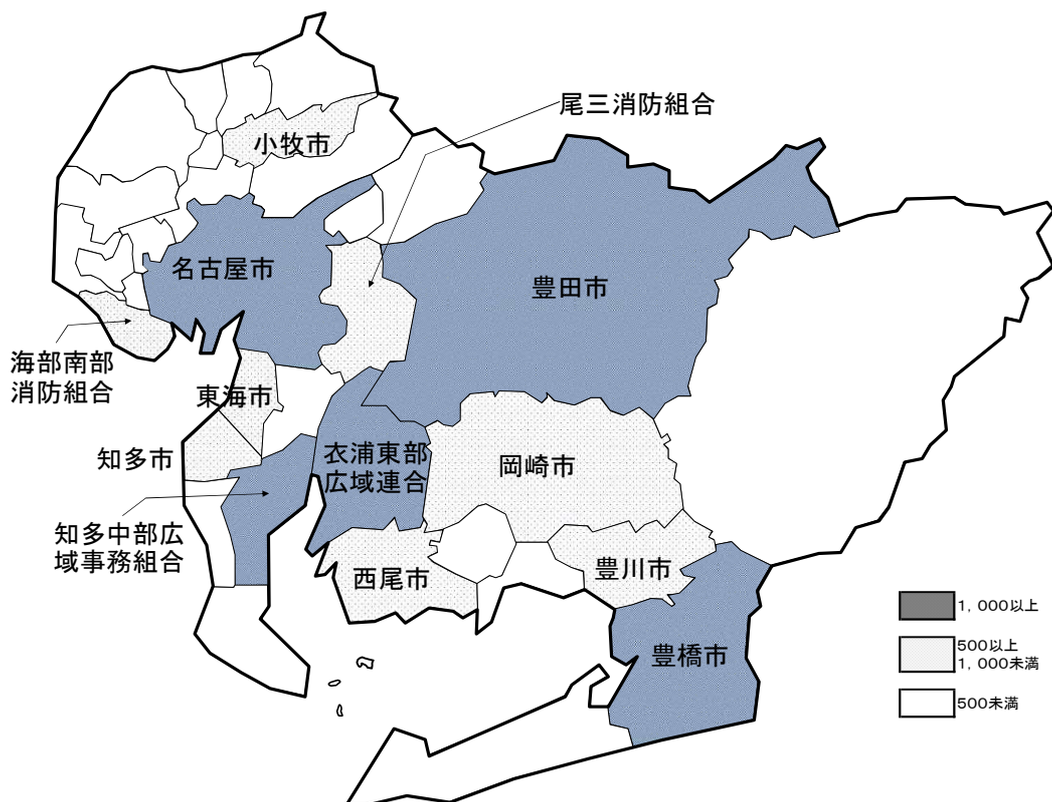
第1表 危険物施設の推移

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)	% —
H29. 3.31 "	20,288 (370)	-0.7%	270 (300)	1.1%	13,632 (341)	-0.5%	6,386 (458)	-1.1%
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%
R02. 3.31 "	19,652 (358)	-1.0%	271 (301)	0.4%	13,260 (331)	-0.8%	6,121 (439)	-1.3%
R03. 3.31 "	19,466 (355)	-0.9%	268 (298)	-1.1%	13,143 (328)	-0.9%	6,055 (434)	-1.1%

(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3年3月31日現在)



4 危険物製造所等の火災及び事故

令和2年中に発生した危険物施設の火災(爆発を含む。)は22件、流出及びその他の事故は40件であり、前年に比べ火災件数は9件増加、流出及びその他の事故は7件増加した。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2件、貯蔵所で2件、取扱所で18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6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2年中の危険物災害内訳 (令和2年1月1日~令和2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 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	販 売 取 扱 所	移 送 取 扱 所					一 般 取 扱 所
火災	22	22	2	2	1						1		18	2			16			
流出事故	21	21	4	11		8		1			2		6	4			2			
破損及び その他の事故	19	19		2							2		17	17						
合計	62	62	6	15	1	8		1			5		41	23			18			

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2年度の試験は12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2年度の危険物取扱者保安講習は、名古屋市内22回、豊橋市内4回、武豊町内3回、稲沢市内2回、大府市内4回、豊田市内2回、幸田町内2回の、計39回行い、9,309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

R3.3.31現在

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	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	
団体名																	
県計	19,466	268	13,143	3,428	3,063	761	2,222	44	2,976	649	6,055	2,913	67	24	39	3,012	
市・市を含む組合計	18,926	264	12,779	3,312	2,977	736	2,143	35	2,931	645	5,883	2,832	67	24	37	2,923	
名古屋市	4,188	42	2,991	639	628	203	447		985	89	1,155	558	40	17	16	524	
豊橋市	1,006	14	677	207	141	18	132	2	137	40	315	162	1		3	149	
岡崎市	690	5	397	127	69	16	124		47	14	288	145	8	1		134	
一宮市	414	3	261	57	40	28	86		46	4	150	110	1			39	
瀬戸市	306	3	202	46	25	28	40	5	52	6	101	54	1			46	
春日井市	481	1	294	122	46	8	64	1	48	5	186	107	1	2		76	
豊川市	500	4	328	96	70	9	65		73	15	168	93				75	
津島市	279	2	221	26	13		22		158	2	56	32				24	
豊田市	1,295	13	780	221	153	88	185	7	98	28	502	242	2			258	
西尾市	566	2	381	83	144	38	52		48	16	183	77				106	
蒲郡市	302	1	205	42	43	22	57		32	9	96	36	1		1	58	
犬山市	223	5	153	55	60	8	19		7	4	65	30	1	1		33	
常滑市	240		167	35	36	34	29	4	26	3	73	35	1			37	
江南市	128	1	76	30	10	5	21		8	2	51	27				24	
小牧市	701	15	468	209	69	9	53		57	71	218	127	1			90	
稲沢市	286	2	175	82	28	6	34		17	8	109	53				56	
新城市	331	4	222	40	63	11	62	6	32	8	105	58				47	
東海市	724	17	435	78	181	9	28	1	110	28	272	84	1			187	
大府市	262	1	167	71	33	2	28		28	5	94	31				63	
知多市	537	18	419	33	260	3	17		75	31	100	21			11	68	
尾張旭市	93		53	25	8	4	13	1		2	40	23				17	
岩倉市	76	4	52	16	16	1	10		2	7	20	10				10	
田原市	339		227	34	92	19	44	3	33	2	112	53			2	57	
愛西市	113	2	72	17	8	4	24		16	3	39	24				15	
知多中部広域事務組合	1,292	49	929	232	297	42	75		182	101	314	99	4		4	207	
海部東部消防組合	160	5	111	47	20	12	23		3	6	44	24	2			18	
尾三消防組合	813	26	563	159	148	33	100		66	57	224	114				110	
海部南部消防組合	699	1	535	97	26	13	39	2	348	10	163	112				51	
衣浦東部広域連合	1,477	23	946	285	211	55	186	3	144	62	508	222	1	1		284	
西春日井広域事務組合	405	1	272	101	39	8	64		53	7	132	69	1	2		60	
町・町村のみの組合計	540	4	364	116	86	25	79	9	45	4	172	81			2	89	
蟹江町	58		38	15	7	4	11		1		20	11				9	
幸田町	125	1	78	37	17	3	16		5		46	22				24	
丹羽広域事務組合	155	2	100	54	12	5	17		10	2	53	26				27	
知多南部消防組合	202	1	148	10	50	13	35	9	29	2	53	22			2	29	

第9-2表 倍数別危険物施設数

令和3.3.31現在

区分	製造所等の別 合計 (A) (B)~(D)	製造所 (B)	貯 蔵 所										取 扱 所											
			小 計 (C) (ア)~(キ)	屋 内 貯 蔵 所 (ア)	屋外タンク 貯 蔵 所 (イ)	準特定 屋 外 タンク		特 定 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 被けん引車 型	屋 外 貯 蔵 所 (キ)	小 計 (D) (ク)~(シ)	給 取 扱 所 (ク)	油 所 第1種販売 取 扱 所 (ケ)	第2種販売 取 扱 所 (コ)	移 送 取 扱 所 (サ)	特 定 送 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所 (シ)
						旧 法 タンク	地 中 タンク		旧 法 タンク	地 中 タンク														
許可施設数 県 計	19,466	268	13,143	3,428	3,063	173	155	332	256	2	761	2,222	44	2,976	720	649	6,055	2,913	67	24	39		3,012	
数 量 別	5倍以下	6,005	14	4,704	1,616	480					396	944	42	1,085	7	141	1,287	115	15				1,157	
	5倍を超え 10倍以下	3,514	47	2,346	795	365					286	466	2	149	8	283	1,121	212	15				894	
	10倍を超え 50倍以下	4,462	43	2,719	606	958					79	586		311	27	179	1,700	1,018	37	24			621	
	50倍を超え 100倍以下	1,873	53	1,425	100	342	4	4				110		849	174	24	395	270			1		124	
	100倍を超え 150倍以下	917	11	682	128	123	8	7				43		385	365	3	224	189					35	
	150倍を超え 200倍以下	503	15	202	57	95	3	3	1	1		23		18	5	9	286	260					26	
	200倍を超え 1,000倍以下	1,608	59	598	63	310	120	108	27	25		47		172	127	6	951	844			3		104	
	1,000倍を超え 5,000倍以下	297	16	230	44	173	34	30	103	83	2	3		6	6	4	51	5			10		36	
	5,000倍を超え 10,000倍以下	78	2	65	5	60			57	45							11				2		9	
	10,000倍を 超えるもの	209	8	172	14	157	4	3	144	102				1	1		29				23		6	

第9-4表 危険物事業所数

令和3.3.31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
県計	1	9	86	1,901	5,892	7,793

第9-5表 危険物製造所等の火災及び事故件数

令和3.3.31現在

	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28	49	3		13	1	17		10	22		32		7	23,339
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	4,915
2	62	2	2	18		22	4	13	23		40		4	9,726

第9-6表 立入検査実施状況

令和2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	8,942	155	5,851	1,410	1,647	322	875	16	1,313	268	2,936	1,377	19	7	30	1,503	
延回数	11,476	171	7,735	1,884	2,249	461	1,164	16	1,588	373	3,570	1,534	24	7	44	1,961	

第9-7表 令和2年度危険物取扱者試験実施状況

令和3.3.31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	
危険物 取扱者 試験	R2.7.4	出願者数	936	62	837	32	31	34	671	33	36	37
		受験者数	862	56	770	32	30	34	608	31	35	36
		合格者数	572	31	512	27	27	28	384	22	24	29
		合格率(%)	66.4%	55.4%	66.5%	84.4%	90.0%	82.4%	63.2%	71.0%	68.6%	80.6%
	R2.7.5	出願者数	1,741	102	1,593	104	77	79	1,149	79	105	46
		受験者数	1,628	93	1,490	100	76	78	1,058	76	102	45
		合格者数	974	48	904	63	57	57	618	53	56	22
		合格率(%)	59.8%	51.6%	60.7%	63.0%	75.0%	73.1%	58.4%	69.7%	54.9%	48.9%
	R2.7.23	出願者数	679	55	606	21	22	25	475	35	28	18
		受験者数	581	43	521	19	21	24	395	34	28	17
		合格者数	325	20	297	16	20	16	193	28	24	8
		合格率(%)	55.9%	46.5%	57.0%	84.2%	95.2%	66.7%	48.9%	82.4%	85.7%	47.1%
	R2.8.30	出願者数	2,308	122	2,000	79	78	95	1,585	82	81	186
		受験者数	2,115	105	1,832	77	74	92	1,428	81	80	178
		合格者数	1,123	49	973	62	55	73	668	59	56	101
		合格率(%)	53.1%	46.7%	53.1%	80.5%	74.3%	79.3%	46.8%	72.8%	70.0%	56.7%
R2.9.5	出願者数	885	78	733	15	29	28	604	27	30	74	
	受験者数	791	63	662	13	28	27	542	22	30	66	
	合格者数	393	33	329	10	24	18	234	18	25	31	
	合格率(%)	49.7%	52.4%	49.7%	76.9%	85.7%	66.7%	43.2%	81.8%	83.3%	47.0%	
R2.9.27	出願者数	1,816	105	1,483	62	49	64	1,195	54	59	228	
	受験者数	1,653	93	1,341	59	44	63	1,064	54	57	219	
	合格者数	898	48	731	44	36	50	511	43	47	119	
	合格率(%)	54.3%	51.6%	54.5%	74.6%	81.8%	79.4%	48.0%	79.6%	82.5%	54.3%	
R2.10.25	出願者数	1,215	49	994	19	30	29	860	24	32	172	
	受験者数	1,134	42	929	18	29	26	800	24	32	163	
	合格者数	430	23	346	16	16	22	243	21	28	61	
	合格率(%)	37.9%	54.8%	37.2%	88.9%	55.2%	84.6%	30.4%	87.5%	87.5%	37.4%	
R2.11.1	出願者数	2,012	87	1,518	59	47	63	1,243	61	45	407	
	受験者数	1,881	78	1,409	57	46	61	1,140	60	45	394	
	合格者数	860	31	644	40	37	45	447	49	26	185	
	合格率(%)	45.7%	39.7%	45.7%	70.2%	80.4%	73.8%	39.2%	81.7%	57.8%	47.0%	
R2.12.13	出願者数	3,009	141	2,486	91	102	97	2,018	88	90	382	
	受験者数	2,743	119	2,256	83	98	95	1,807	86	87	368	
	合格者数	1,454	47	1,184	63	80	82	818	67	74	223	
	合格率(%)	53.0%	39.5%	52.5%	75.9%	81.6%	86.3%	45.3%	77.9%	85.1%	60.6%	
R3.1.10	出願者数	1,277	89	1,149	67	49	89	811	68	65	39	
	受験者数	1,122	72	1,016	64	47	83	694	66	62	34	
	合格者数	655	28	609	57	39	64	342	55	52	18	
	合格率(%)	58.4%	38.9%	59.9%	89.1%	83.0%	77.1%	49.3%	83.3%	83.9%	52.9%	
R3.1.17	出願者数	2,813	141	1,854	47	35	52	1,585	66	69	818	
	受験者数	2,540	113	1,649	45	31	52	1,394	65	62	778	
	合格者数	1,168	39	806	33	23	40	602	55	53	323	
	合格率(%)	46.0%	34.5%	48.9%	73.3%	74.2%	76.9%	43.2%	84.6%	85.5%	41.5%	
R3.3.7	出願者数	2,890	156	2,374	73	82	71	1,992	79	77	360	
	受験者数	2,663	128	2,185	72	80	69	1,812	76	76	350	
	合格者数	1,315	55	1,098	56	64	45	819	55	59	162	
	合格率(%)	49.4%	43.0%	50.3%	77.8%	80.0%	65.2%	45.2%	72.4%	77.6%	46.3%	
合計	出願者数	21,581	1,187	17,627	669	631	726	14,188	696	717	2,767	
	受験者数	19,713	1,005	16,060	639	604	704	12,742	675	696	2,648	
	合格者数	10,167	452	8,433	487	478	540	5,879	525	524	1,282	
	合格率(%)	51.6%	45.0%	52.5%	76.2%	79.1%	76.7%	46.1%	77.8%	75.3%	48.4%	

第9-8表 危険物取扱者免状作成状況

令和3.3.31現在

	免状交付	再交付	書換	写真書換
平成28	9,831	614	113	5,553
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

(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2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25	申請者数	1,448,971	43,347	1,085,253	23,545	24,544	20,080	955,063	21,298	40,723	320,371	丙種は 昭和46年 度から
	受験者数	1,334,963	39,407	993,607	22,880	23,944	19,574	867,157	20,755	39,297	301,949	
	合格者数	564,355	12,411	393,964	14,938	14,631	12,753	313,048	13,352	25,242	157,980	
	合格率(%)	42.3	31.5	39.6	65.3	61.1	65.2	36.1	64.3	64.2	52.3	
	免状交付数	573,089	13,522	403,249	15,119	14,647	13,124	321,367	13,485	25,507	156,318	
26	申請者数	31,288	1,396	25,380	997	948	906	20,495	1,008	1,026	4,512	平成 26.5.11 26.7.13 26.10.19 26.10.26 27.1.18 27.1.25
	受験者数	28,722	1,204	23,174	964	915	880	18,453	968	994	4,344	
	合格者数	10,739	362	8,376	669	642	646	5,082	666	671	2,001	
	合格率(%)	37.4	30.1	36.1	69.4	70.2	73.4	27.5	68.8	67.5	46.1	
	免状交付数	10,390	352	8,158	645	620	642	4,938	650	663	1,880	
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 27.6.14 27.7.5 27.7.12 27.9.27 27.10.11 27.11.15 28.1.24
	受験者数	26,074	990	21,317	783	876	793	17,195	796	874	3,767	
	合格者数	9,808	289	7,818	550	602	583	4,855	592	636	1,701	
	合格率(%)	37.6	29.2	36.7	70.2	68.7	73.5	28.2	74.4	72.8	45.2	
	免状交付数	9,552	279	7,624	546	589	566	4,731	579	613	1,649	
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 28.5.15 28.7.17 28.10.2 28.10.9 28.11.6 29.1.8 29.1.15
	受験者数	26,732	1,162	21,630	767	837	790	17,627	764	845	3,940	
	合格者数	10,191	365	8,012	541	587	574	5,245	524	541	1,814	
	合格率(%)	38.1	31.4	37.0	70.5	70.1	72.7	29.8	68.6	64.0	46.0	
	免状交付数	9,831	353	7,762	523	560	548	5,087	513	531	1,716	
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 29.6.11 29.6.18 29.7.9 29.10.8 29.10.22 29.11.19 30.1.21 30.1.28
	受験者数	26,783	1,146	21,960	835	825	837	17,589	882	992	3,677	
	合格者数	11,505	421	9,400	548	595	616	6,287	675	679	1,684	
	合格率(%)	43.0	36.7	42.8	65.6	72.1	73.6	35.7	76.5	68.4	45.8	
	免状交付数	10,821	394	8,924	523	566	570	6,004	640	621	1,503	
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 30.6.10 30.6.17 30.7.22 30.10.7 30.10.14 30.11.25 31.1.20 31.1.27
	受験者数	23,928	1,208	19,368	840	748	786	15,326	826	842	3,352	
	合格者数	11,322	465	9,157	589	550	571	6,287	582	578	1,700	
	合格率(%)	47.3	38.5	47.3	70.1	73.5	72.6	41.0	70.5	68.6	50.7	
	免状交付数	11,012	457	8,959	568	538	577	6,127	573	576	1,596	
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 令和 1.6.9 1.6.16 1.7.7 1.7.14 1.10.6 1.10.13 1.11.24 2.1.19
	受験者数	22,938	1,111	18,747	772	746	796	14,801	816	816	3,080	
	合格者数	10,479	452	8,592	530	565	574	5,725	622	576	1,435	
	合格率(%)	45.7	40.7	45.8	68.7	75.7	72.1	38.7	76.2	70.6	46.6	
	免状交付数	10,090	429	8,357	528	566	567	5,512	609	575	1,304	
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 2.7.5 2.7.23 2.8.30 2.9.5 2.9.27 2.10.25 2.11.1 2.12.13 3.1.10 3.1.17 3.3.7
	受験者数	19,713	1,005	16,060	639	604	704	12,742	675	696	2,648	
	合格者数	10,167	452	8,433	487	478	540	5,879	525	524	1,282	
	合格率(%)	0.5	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	0.5	0.8	0.8	0.5	
	免状交付数	8,581	397	7,166	413	394	468	5,022	445	424	1,018	
累 計	申請者数	1,641,084	52,672	1,242,097	29,371	30,307	25,877	1,082,326	27,246	46,970	346,315	
	受験者数	1,509,853	47,233	1,135,863	28,480	29,495	25,160	980,890	26,482	45,356	326,757	
	合格者数	638,566	15,217	453,752	18,852	18,650	16,857	352,408	17,538	29,447	169,597	
	合格率(%)	42.3	32.2	39.9	66.2	63.2	67.0	35.9	66.2	64.9	51.9	
	免状交付数	643,366	16,183	460,199	18,865	18,480	17,062	358,788	17,494	29,510	166,984	

(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3.3.31現在

年 度	種別	給油取扱所	特定事業所	そ の 他	合 計
	区分				
平成 26	受講者数	2,326	1,026	5,912	9,264
	講習回数	16	7	30	53
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
令和 元	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

第9-11表 年度別危険物取扱者保安講習受講者状況

令和3.3.31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
平成 26	9,439	9,264	13,939	555	11,811	571	663	523	8,589	661	804	1,573
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
令和元	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

