

消防施設整備計画実態調査結果(平成15年～平成27年)

施設等	区分	平成27年度調査	平成24年度調査	平成21年度調査	平成18年度調査	平成15年度調査
消防ポンプ自動車	算定数	21,242 台	21,769 台	22,773 台	22,966 台	23,347 台
	整備数	21,002 台	21,272 台	21,929 台	22,043 台	22,302 台
	整備率	98.9 %	97.7 %	96.3 %	96.0 %	95.5 %
はしご自動車	算定数	1,360 台	1,345 台	1,399 台	1,413 台	1,523 台
	整備数	1,175 台	1,179 台	1,209 台	1,244 台	1,264 台
	整備率	86.4 %	87.7 %	86.4 %	88.0 %	83.0 %
化学消防車	算定数	1,210 台	1,229 台	1,340 台	1,393 台	1,441 台
	整備数	1,037 台	1,048 台	1,199 台	1,224 台	1,229 台
	整備率	85.7 %	85.3 %	89.5 %	87.9 %	85.3 %
救助工作車	算定数	1,354 台	1,494 台	1,438 台	1,438 台	1,456 台
	整備数	1,235 台	1,326 台	1,286 台	1,252 台	1,238 台
	整備率	91.2 %	88.8 %	89.4 %	87.1 %	85.0 %
救急自動車	算定数	5,398 台	4,989 台	4,973 台	4,971 台	4,928 台
	整備数	5,088 台	4,925 台	4,927 台	4,836 台	4,712 台
	整備率	94.3 %	98.7 %	99.1 %	97.3 %	95.6 %
消防職員	算定数	209,564 人	206,159 人	208,516 人	208,896 人	205,199 人
	現員数	162,124 人	157,751 人	158,327 人	156,758 人	155,016 人
	整備率	77.4 %	76.5 %	75.9 %	75.0 %	75.5 %

※平成24年度調査結果については、東日本大震災の影響により、調査ができなかった岩手県、宮城県及び福島県の一部(10消防本部)を除いた数値でのとりまとめとしている。
 ※平成24年の消防白書での職員数159,730人(10本部含む)

(出典：消防庁提出資料)

建物火災の放水開始時間(覚知から放水開始まで)の推移 (件数)

		2015年(平成27年)白書		2003年(平成15年)白書	
放水した建物火災	5分以内	1,039	8.7%	5,266	28.0%
	5分を超え10分以内	5,698		9,974	
	10分を超え15分以内	3,527		2,524	
	15分を超え20分以内	1,011		605	
	20分を超えるもの	659		422	
	全体	11,934		18,791	

救急自動車による現場等到着所要時間及び病院収容所要時間(平均)の推移 (分)

	2015年(平成27年)白書	2003年(平成15年)白書
覚知から現場到着までの時間	8.6	6.3
覚知から病院収容までの時間	39.4	28.8

(出典：消防白書より作成)