



〈火災防御活動〉



〈救急技術研修会〉



〈消防救助技術大会〉

警防編

救急活動

救 急 出 動 の 概 要

(令和2年中)

区 分	総 数	事 故 種 別											
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	
出動件数総数	9,599	46	2	4	511	96	22	1,685	25	71	5,938	1,199	
搬送人員総数	9,086	11	2	2	508	95	23	1,618	23	35	5,597	1,172	
出 動 件 数	令和2年	9,599	46	2	4	511	96	22	1,685	25	71	5,938	1,199
	令和元年	10,611	18	5	6	584	80	57	1,881	32	71	6,599	1,278
	増 減	△ 1,012	28	△ 3	△ 2	△ 73	16	△ 35	△ 196	△ 7	0	△ 661	△ 79
搬 送 人 員	令和2年	9,086	11	2	2	508	95	23	1,618	23	35	5,597	1,172
	令和元年	10,144	18	5	1	631	77	57	1,811	28	37	6,233	1,246
	増 減	△ 1,058	△ 7	△ 3	1	△ 123	18	△ 34	△ 193	△ 5	△ 2	△ 636	△ 74

署 別 救 急 出 動 件 数

(令和2年中)

区 分 署 別	総 数	事 故 種 別										
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
総 数	9,599	46	2	4	511	96	22	1,685	25	71	5,938	1,199
小 諸 消 防 署	1,771	10			81	17	4	278	6	16	1,207	152
佐 久 消 防 署	2,718	11	1	2	141	21	13	454	11	18	1,817	229
軽 井 沢 消 防 署	1,366	3		1	74	20	1	316		13	805	133
北 部 消 防 署	1,266	3		1	47	8	1	184		8	675	339
川 西 消 防 署	1,065	5			60	9		218	2	8	683	80
南 部 消 防 署	756	3			49	12	2	111	2	4	347	226
御 代 田 消 防 署	657	11	1		59	9	1	124	4	4	404	40

市 町 村 別 救 急 出 動 件 数

(令和2年中)

区 分 市町村別	総 数	事 故 種 別											
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	
総 数	9,599	46	2	4	511	96	22	1,685	25	71	5,938	1,199	
小 諸 市	1,784	11	2		77	18	4	271	6	16	1,224	155	
佐 久 市	4,288	20		3	211	32	14	686	12	24	2,684	602	
南 佐 久 郡	佐久穂町	419	2		16	3		86		3	274	35	
	小海町	363	1		16	4	1	44	1	1	107	188	
	川上村	171	2		18	4		35			83	29	
	南牧村	152			15	4	1	22	1	2	98	9	
	南相木村	36	1		1			4		1	29		
	北相木村	27						4			23		
北 佐 久 郡	軽井沢町	1,372	3		1	72	21	1	317		13	812	132
	御代田町	588	3			51	5	1	110	4	8	364	42
	立科町	362	2			16	5		90	1	3	238	7
上信越自動車道	14	1			10			2			1		
中部横断自動車道	7				7								
管 轄 外	16				1			14			1		

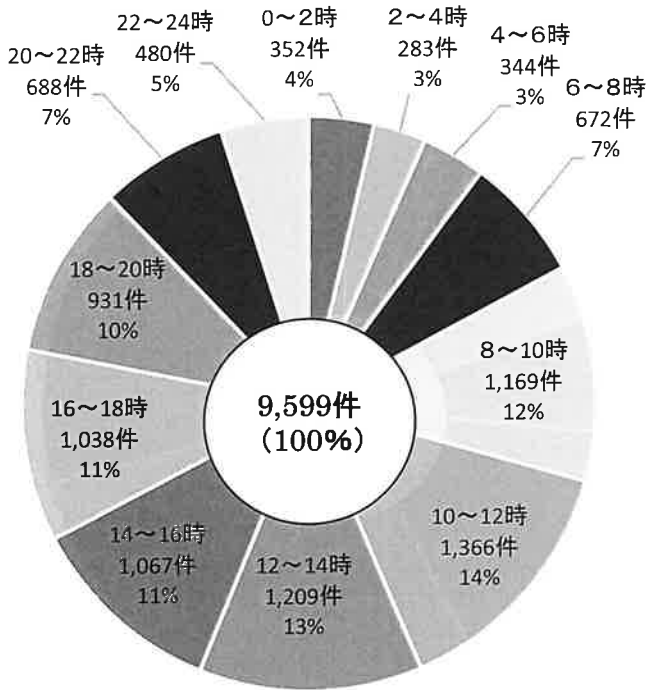
※ 管轄外出場件数は、上記以外の市町村。

月 別 救 急 出 動 件 数

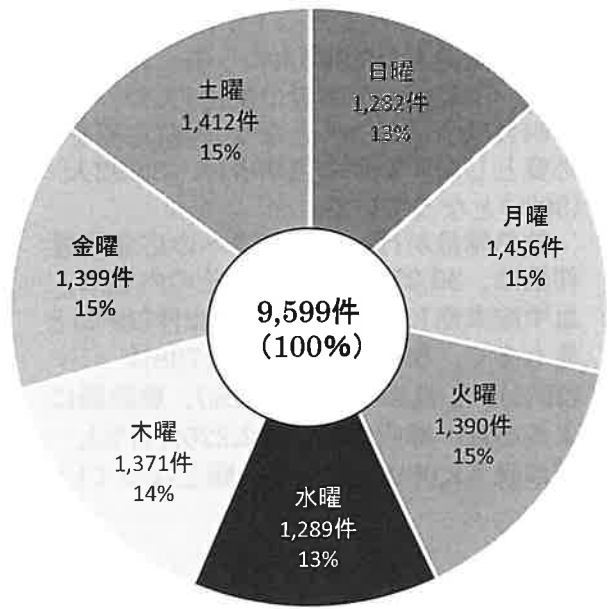
(令和2年中)

区 分 月 別	総 数	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他
総 数	9,599	46	2	4	511	96	22	1,685	25	71	5,938	1,199
1 月	952	1		1	47	8	3	159		7	619	107
2 月	831	7			22	11	2	163	2	6	507	111
3 月	786				34	8		145	2	3	501	93
4 月	662	8			34	7	1	117	3	3	402	87
5 月	682	8			34	5		114	3	10	427	81
6 月	688	5		1	36	7		99	1	5	446	88
7 月	740				42	8	2	126	2	5	460	95
8 月	903	2	2	2	62	9	2	164	2	4	551	103
9 月	783	3			46	6	1	137	3	10	484	93
10 月	828	2			53	11	5	161		5	491	100
11 月	850	5			49	6	4	145	3	6	519	113
12 月	894	5			52	10	2	155	4	7	531	128

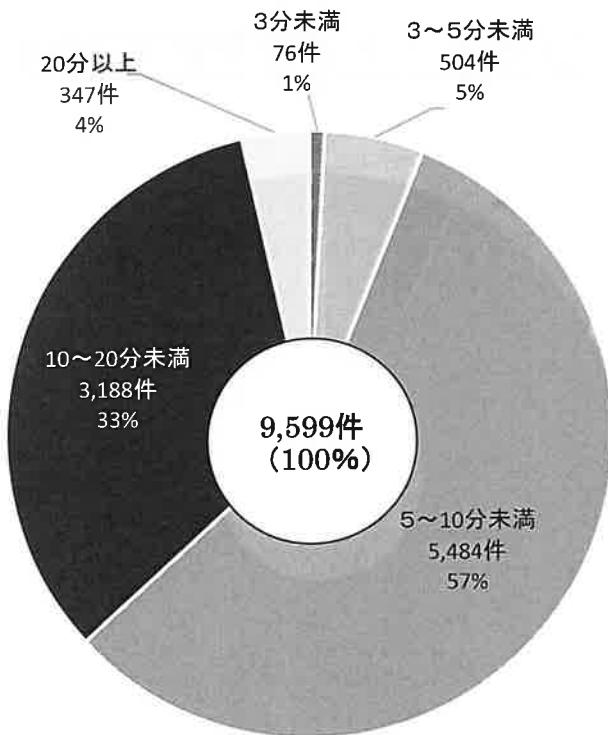
時間別救急出動状況



曜日別救急出動状況

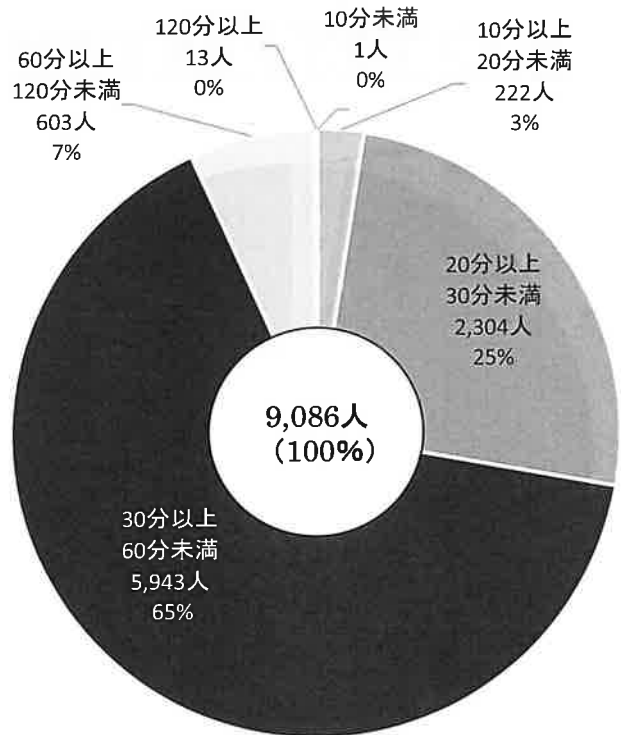


現場到着所要時間別状況



平均 佐久広域 ……9.3分
 全国 ……8.7分

医療機関までの所要時間別状況



平均 佐久広域 ……36.7分
 全国 ……39.5分

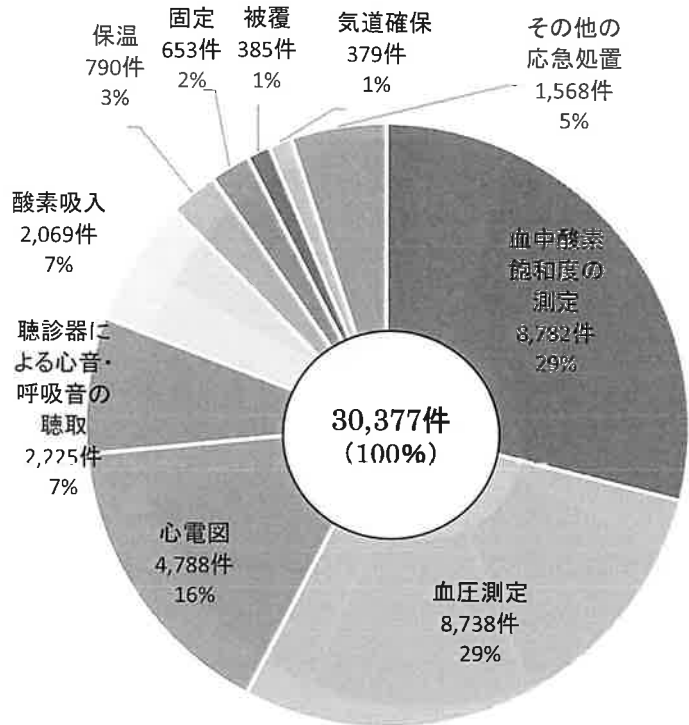
※覚知から現場到着までの所要時間は全国平均に比べ36秒遅い。

覚知から医療機関までの所要時間は全国平均に比べ2分48秒早い。

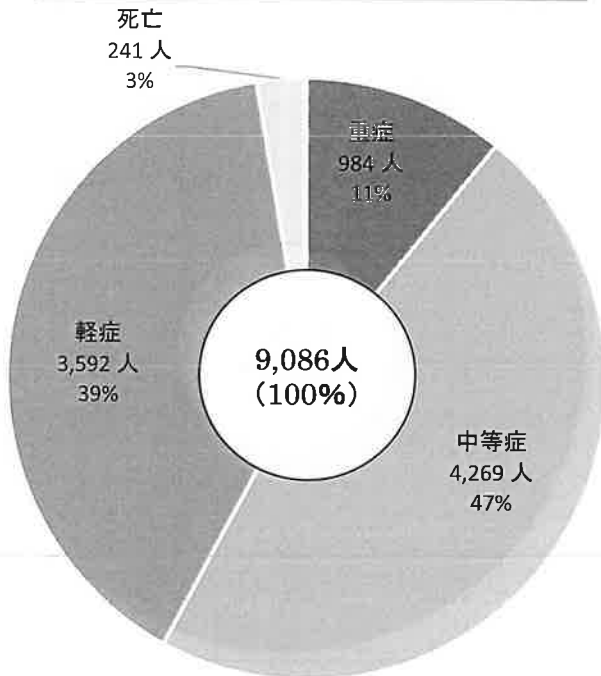
救急隊員の応急処置実施状況

救急搬送人員9,086人のうち、死亡、重症、中等症の傷病者は5,494人で、その割合は全体の61%となり、入院加療を必要としない軽症の傷病者は、3,592人(39%)となっている。

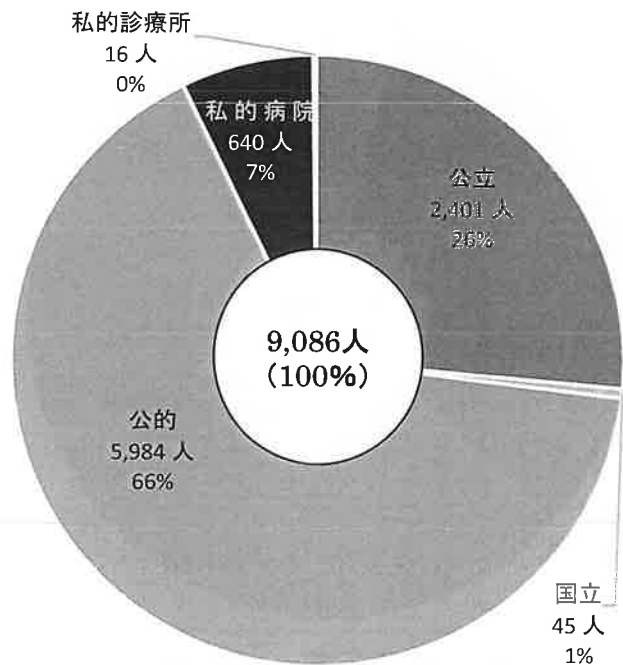
救急隊員が行った傷病者への応急処置件数は、30,377件である。その内容は、血中酸素飽和度の測定が8,782件(29%)と最も多く、次いで血圧測定8,738件(29%)、心電図4,788件(16%)、聴診器による心音・呼吸音の聴取2,225件(7%)、酸素吸入2,069件(7%)、の順となっている。



傷病程度別搬送人員状況



医療機関別搬送人員状況



搬送人員の98.4%が佐久圏域内の医療機関に収容されている。

ドクターヘリ・ドクターカー出動状況

(令和2年中)

区 分	総 数	事 故 種 別											
		火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	
ド ク タ ー ヘ リ	出動件数	108	1	0	1	18	6	0	27	1	2	49	3
	搬送人員	91	0	0	1	16	5	0	21	1	2	42	3
ド ク タ ー カ ー	出動件数	63	0	0	0	10	10	0	4	0	2	37	0
	搬送人員	53	0	0	0	8	9	0	4	0	2	30	0

応急手当普及啓発活動の状況

応急手当の普及啓発活動推進に関する実施要綱の制定及び救急業務実施基準の一部改正（平成5年3月30日付け自治省消防庁通知）に基づき、応急手当指導員資格取得講習は隔年、応急手当普及員資格取得講習は順次実施していく。

地域住民等を対象にした上級救命講習会及び普通救命講習会を実施し、修了証を交付した。

(令和2年中)

区 分 (講習時間)	回 数	認 定 証 交 付 数	修 了 証 交 付 数
応急手当指導員資格取得講習 (8時間)	回	名	名
応急手当普及員資格取得講習 (24時間)	回	名	名
上 級 救 命 講 習 (8時間)	2回	名	39名
普 通 救 命 講 習 I (3時間)	53回	名	612名
普 通 救 命 講 習 II (4時間)	回	名	名
普 通 救 命 講 習 III ※ (3時間)	1回	名	7名
累 計	56回	名	658名

※普通救命IIIとは、平成24年に新設した講習で、主に小児、乳児等を対象とした応急手当を学ぶもの

救助活動

救 助 出 動 の 概 要

令和2年中における救助出動の状況は、出動件数 119件、活動件数 85件、救助人員 92人であった。

事故種別ごとに活動件数で最も多いのは、「交通事故」の 67件で全体の 56%を占め、次いで「その他の事故」35件(29%)の順であった。

救助人員については、「交通事故」が最も多く、49人で全体の53%を占め、次いで「その他の事故」の28人(30%)の順であった。

事故種別発生場所別出動件数・活動件数・救助人員の状況

(令和2年中)

区 分 項 目		総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 風 水 害 等 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 欠 事 故 及 び	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故
			建 物	建 物 以 外								
出 動 件 数		119	3	1	67	4	0	1	8	0	0	35
屋 内	住 居	10	3						7			
	その他の屋内	2						1				1
屋	高速自動車道	7			7							
	その他道路	50			49							1
	内 水 面	8			3	4						1
	外 水 面	0										
外	山 岳	9										9
	その他の屋外	33		1	8				1			23
	地 下	0										
	そ の 他	0										
活 動 件 数		85	3	1	43	2	0	1	8	0	0	27
屋 内	住 居	10	3						7			
	その他の屋内	1						1				
屋	高速自動車道	5			5							
	その他道路	30			30							
	内 水 面	5			2	2						1
	外 水 面	0										
外	山 岳	8										8
	その他の屋外	26		1	6				1			18
	地 下	0										
	そ の 他	0										
救 助 人 員		92	2	1	49	2	0	1	9	0	0	28
屋 内	住 居	10	2						8			
	その他の屋内	1						1				
屋	高速自動車道	5			5							
	その他道路	35			35							
	内 水 面	5			2	2						1
	外 水 面	0										
外	山 岳	8										8
	その他の屋外	28		1	7				1			19
	地 下	0										
	そ の 他	0										

消 防 署 別 救 助 出 動 状 況

(令和2年中)

区 分 署 別	総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 風 水 害 等 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 酸 欠 事 故 び	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故
		建 物	建 物 以 外								
総 数	119	3	1	67	4	0	1	8			35
小 諸 消 防 署	21	2		10			1	1			7
佐 久 消 防 署	39	1		24	2			5			7
軽 井 沢 消 防 署	7			3	1			1			2
北 部 消 防 署	9		1	5	1						2
川 西 消 防 署	10			7				1			2
南 部 消 防 署	22			13							9
御 代 田 消 防 署	11			5							6

消 防 車 両 等 の 現 有 状 況

(令和3年4月1日現在)

車 種 署 別	総 数	ポ ン プ 車						そ の 他					
		普 通 ポ ン プ 自 動 車	ポ ン プ 付 救 助 工 作 車	水 槽 付 ポ ン プ 自 動 車	化 学 消 防 車	小 型 動 力 ポ ン プ 車	は し ご 付 き 自 動 車	高 規 格 救 急 車	救 助 工 作 車	林 野 火 災 工 作 車	指 揮 車 ・ 指 令 車	防 火 広 報 車 等	資 機 材 積 載 車
総 数	64	4	1	8	1	4	1	16	2	1	9	15	2
消 防 本 部	6						1				2	2	1
小 諸 消 防 署	9			2				2	1		1	2	1
佐 久 消 防 署	10			1	1	1		3	1		1	2	
軽 井 沢 消 防 署	8	1		1		1		2			1	2	
北 部 消 防 署	7		1	1				2			1	2	
川 西 消 防 署	8	1		1		1		2			1	2	
南 部 消 防 署	10	1		1		1		3		1	1	2	
御 代 田 消 防 署	6	1		1				2			1	1	

消防車両等の配置状況 I

(令和3年4月1日現在)

署別	車両種別	車種	登録番号	ポンプ性能等	登録年月日	経過年数
消防本部	指令車	トヨタ ヴァンガード	長野 831 や 119		H21.7.3	11年
	指揮車	トヨタ ハイエース	長野 800 す 4604		R2.2.21	1年
	はしご付消防自動車	日野 プロフィア	長野 831 ま 119		H20.2.1	13年
	災害対応支援車	トヨタ ハイエース	長野 800 さ 8850		H20.10.15	12年
	資機材積載車	U D コンドル	長野 800 す 5190		R3.3.12	0年
	連絡車	ニッサン セレナ	長野 501 ふ 6639		H29.7.20	3年
小諸消防署	指令車	トヨタ ハイエース	長野 800 す 1544		H25.11.26	7年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 さ 7745	A-2級	H19.2.13	14年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 1124	A-2級	H28.3.3	5年
	救助工作車	日野 レンジャー	長野 800 は 844	II型	H24.1.20	9年
	資機材積載車	日野 デュトロ	長野 831 む 119		H17.12.8	15年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 2627		H27.12.18	5年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 さ 9343		H21.9.18	11年
	防火広報車	トヨタ ウィッシュ	長野 800 さ 9917		H22.9.2	10年
	資機材運搬車	スズキ キャリイ	長野 480 せ 5559		H27.6.19	5年
佐久消防署	指令車	ホンダ ステップワゴン	長野 800 す 350		H23.7.29	9年
	化学消防車	日野 レンジャー	長野 800 は 811	A-2級	H23.3.28	10年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 924	A-2級	H25.2.15	8年
	小型動力ポンプ付水槽車	日野 プロフィア	長野 800 は 1235	B-2級	H30.3.16	3年
	救助工作車	日野 レンジャー	長野 831 む 119	II型	H20.10.3	12年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 さ 9341		H21.9.18	11年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 1635		H26.2.26	7年
	高規格救急車	ニッサン パラメディック	長野 800 す 5176		R3.3.4	0年
	防火広報車	トヨタ RAV4	長野 800 す 408		H23.9.9	9年
	防火広報車	トヨタ ピクシスバン	長野 880 あ 1496		H29.7.26	3年
軽井沢消防署	指令車	トヨタ アルファード	長野 830 さ 1608		H16.8.23	16年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 847	A-2級	H24.2.7	9年
	普通消防ポンプ車	日野 デュトロ	長野 800 さ 2192	A-2級	H13.1.15	20年
	小型動力ポンプ付水槽車	日野 プロフィア	長野 830 さ 2212	B-2級	H22.12.14	10年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 3565		H29.12.8	3年
	高規格救急車	ニッサン パラメディック	長野 800 す 5178		R3.3.4	0年
	資機材運搬車	トヨタ ダイナ	長野 800 す 4115		H31.2.1	2年
	防火広報車	トヨタ ピクシス	長野 880 あ 1024		H25.9.27	7年

消防車両等の配置状況 II

(令和3年4月1日現在)

署別	車両種別	車種	登録番号	ポンプ性能等	登録年月日	経過年数
北部消防署	指令車	トヨタ エスティマ	長野 800 さ 8145		H19.9.21	13 年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 1188	A-2級	H29.2.16	4 年
	ポンプ付救助工作車	日野 レンジャー	長野 830 せ 2020	A-2級	R2.3.19	1 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 2090		H27.2.9	6 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 さ 9344		H21.9.18	11 年
	防火広報車	ニッサン エクストレイル	長野 800 す 851		H24.6.29	8 年
	資機材運搬車	スズキ キャリイ	長野 480 す 4339		H26.5.29	6 年
川西消防署	指令車	三菱 デリカ	長野 800 す 2572		H27.11.24	5 年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 988	A-2級	H26.2.13	7 年
	普通消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 す 1132	A-2級	H25.1.16	8 年
	小型動力ポンプ付水槽車	日野 プロフィア	長野 830 す 2015	B-2級	H27.12.15	5 年
	高規格救急車	ニッサン パラメディック	長野 800 す 5177		R3.3.4	0 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 830 す 2018		H30.11.15	2 年
	防火広報車	ダイハツ アトレ	長野 880 あ 317		H19.8.31	13 年
	資機材運搬車	トヨタ ダイナ	長野 800 す 4116		H31.2.1	2 年
南部消防署	指令車	スバル フォレスター	長野 800 す 4356		R1.9.12	1 年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 982	A-2級	H26.1.23	7 年
	普通消防ポンプ車	日野 デュトロ	長野 800 さ 9016	A-2級	H21.2.20	12 年
	小型動力ポンプ付水槽車	日野 レンジャー	長野 800 は 851	B-2級	H24.2.20	9 年
	林野火災工作車	日野 デュトロ	長野 800 す 1090		H24.12.11	8 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 さ 9925		H22.9.10	10 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 2031		H26.12.16	6 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 3070		H28.11.25	4 年
	防火広報車	トヨタ ハイエース	長野 800 す 3992		H30.11.15	2 年
	資機材運搬車	スズキ キャリイ	長野 480 た 5081		H29.5.29	3 年
御代田消防署	指令車	トヨタ ハイエース	長野 800 さ 8140		H19.9.19	13 年
	水槽付消防ポンプ車	日野 レンジャー	長野 800 は 1054	A-2級	H27.1.8	6 年
	普通消防ポンプ車	日野 デュトロ	長野 831 の 119	A-2級	H18.1.19	15 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 さ 8845		H20.10.10	12 年
	高規格救急車	トヨタ ハイメディック	長野 800 す 3111		H28.12.16	4 年
	防火広報車	マツダ スクラムワゴン	長野 880 あ 656		H22.7.26	10 年

公設水利状況（市町村別）

（令和3年4月1日）

区分 市町村別 署別		消 火 栓			防 火 水 槽		
		合 計	基 準	基 準 外	合 計	40 m ³ 以上	40 m ³ 未 満
総 数		8,036	2,655	5,381	1,253	766	487
小諸消防署	小諸市	1,367	203	1,164	244	121	123
佐久消防署	佐久市	1,763	952	811	202	120	82
軽井沢消防署	軽井沢町	909	510	399	110	14	96
北部消防署	佐久市	437	101	336	27	12	15
	佐久穂町	489	160	329	83	58	25
	小 計	926	261	665	110	70	40
川西消防署	佐久市	745	158	587	107	59	48
	立科町	662	224	438	135	101	34
	小 計	1,407	382	1,025	242	160	82
南部消防署	小海町	445	46	399	49	38	11
	川上村	243	0	243	96	90	6
	南牧村	205	0	205	70	70	0
	南相木村	123	17	106	19	17	2
	北相木村	76	76	0	16	16	0
	小 計	1,092	139	953	250	231	19
御代田消防署	御代田町	572	208	364	95	50	45