

消防施設

平成29年4月1日現在

施設別	配置別	
	消 防 団	計
普通消防ポンプ自動車	18	18
救助資機材搭載型車両	2	2
小型動力ポンプ	15	15
その他（指揮広報車）	1	1

区 分	消 火 栓		防 火 水 槽	
	地 上 式	地 下 式	40m ³ 未満	40m ³ 以上
総 数	0	529	9	242

資料：小矢部市消防年報

災害発生状況

各年12月31日現在

区分 年次別	火災件数 ()内は建物		建物焼損面積 (m ²)		損害額 ()内は建物 (千円)	一件当りの 建物焼損床面積 (m ²)	一件当りの 建物損害額 (千円)
			床面積	表面積			
21	8	(6)	958	-	20,400 (20,400)	159.7	3,400
22	8	(3)	178	-	15,790 (9,215)	59.3	3,072
23	4	-	-	-	3,201	-	-
24	12	(9)	633	-	31,095 (28,176)	70.3	3,131
25	10	(9)	2,122	356	58,903 (58,809)	235.8	6,534
26	7	(2)	19	0.12	5,792 (547)	9.5	274
27	7	(6)	575	-	32,199 (10,329)	95.8	1,722
28	5	(4)	1,030	11	48,387 (47,927)	257.5	11,982
29	2	(1)	591	-	60,878 (54,395)	591	54,395

資料：小矢部市消防年報（H21年～H22年）、砺波地域消防組合統計（H23年～）

過去4年間の出火原因

平成26年		平成27年		平成28年		平成29年	
乗用車のダッシュボード内の電気配線が経年劣化により一部で短絡し、付近の電気配線やエアコンのドレインホースに着火したものの。	1	布団の一部が、つけたままの電気ストーブにかかり、煙が出た状態の布団を丸めてベッドに置いたことにより、無煙燃焼を継続し、ベッドに延焼したものの。	1	薪ストーブ煙突の輻射熱による伝導加熱と判定する。	1	発火源、経過ともに不明。着火物にあっては薪と推定される。	1
アーク溶接機の火花が飛び、集塵ホッパ内のテトロン製フィルターに着火したものの。	1	石油ファンヒーター内の灯油タンク部分にあるキャップの不完全な締め付けによって灯油が漏れ出したことで出火し、周囲にあったベッドの敷毛布に着火したものの。	1	使用中の反射式石油ストーブに石油ファンヒーターの灯油をこぼしたものと推定される。	1	シリンダブロックの破損箇所より漏えい飛散したエンジンオイルが、排気装置の一部である触媒に付着し、着火したものと断定。	1
木の枝等の焼却後の処置が不十分であったため、周囲の枯草等に燃え移り、延焼拡大したものの。	1	扇風機の電源コードが劣化し易い環境下で継続通電状態により被覆の劣化が進み、短絡し、周囲の埃や紙類に着火したものの。	1	ブレーキフルードの配管から漏えいしたブレーキフルードがエキゾーストマニホールド遮熱板にかかり、加熱された可燃性ガスになり燃焼に至ったと推定される。	1		
枯草を集めて火をつけたことにより、そこから火の粉が飛び火し、延焼拡大したものの。	1	はだか火の取扱い不注意の疑い。	1	電源コードの絶縁不良により漏電、短絡し付近の紙類に引火したものと推定される。	1		
タバコの投げ捨てをしたところ、山林の枯草に着火し火災となったものの。	1	アーク溶接の火花及び輻射熱が下地材、ベニヤ板等に着火した疑い。	1	電気配線の絶縁不良による短絡と推定される。	1		
100Vコンセントとプラグに溜まった埃等によるトラッキングで火災となったものの。	1	焼却炉の火種がホームタンクから流出した灯油に引火したものの。	1				
落雷により、配線の短絡及びブレーカーを破損させ、外壁の木ずりである中質繊維板に大きな電流が流れ発火したものの。	1	不明・調査中	1				
年間件数	7	年間件数	7	年間件数	5	年間件数	2

資料：砺波地域消防組合統計

救急活動状況

各年12月31日現在

年次	出動数	火災事故	風水害 水事 難事故	交通 事故	労働災 害事故	運動競 技事故	一般 負傷	加害 事故	自損 事故	急病	その他
22	856		1	106	13	6	117		6	484	123
23	1,005	1	1	105	10	7	153	1	9	603	115
24	1,027	2	5	107	14	7	177	1	8	587	119
25	1,099	5	2	125	12	11	197	4	12	600	131
26	1,021	3		97	17	3	148	2	8	621	122
27	1,001	6		99	13	5	143	2	9	605	119
28	980	5	3	76	7	4	155		8	596	126
29	1,093	1	4	92	22	5	169	1	6	659	134

資料：小矢部市消防年報（H22年）、砺波地域消防組合統計（H23年～）

路線別交通事故発生状況

各年12月31日現在

年次	総数	国道8号	国道359号	国道471号	県道	市道	その他
21	125	16	14	24	38	28	5
22	132	23	15	14	45	30	5
23	120	21	10	17	46	21	5
24	107	14	11	12	43	23	4
25	108	14	7	14	49	20	4
26	100	15	8	14	36	20	7
27	111	21	6	11	35	27	11
28	87	18	5	14	32	10	8
29	85	25	7	9	26	8	10

資料：小矢部警察署

月別交通事故発生件数

各年12月31日現在

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
21	125	14	7	11	14	9	6	4	8	6	11	18	17
22	132	9	12	20	6	8	12	5	6	7	9	25	13
23	120	12	9	6	14	9	11	8	11	10	3	18	9
24	107	6	7	7	7	10	8	7	13	9	10	7	16
25	108	12	8	11	7	7	5	5	9	4	8	13	19
26	100	11	7	10	10	6	6	9	8	7	7	9	10
27	111	14	5	14	6	6	11	11	11	8	8	7	10
28	87	9	6	5	10	5	5	9	12	8	3	10	5
29	85	7	10	2	8	4	9	10	1	6	6	11	11

資料：小矢部警察署

交通事故等の推移

各年12月31日現在

年次別	件数	死者	負傷者	運転免許人口
22	132	1	156	22,559
23	120	2	139	22,463
24	107	1	124	22,297
25	108	2	125	22,288
26	100	3	117	22,213
27	111	2	136	22,160
28	87	-	102	22,013
29	85	3	114	21,858

運転免許人口は各年3月末日現在

資料：小矢部警察署

原因別交通事故発生件数

各年12月31日現在

	総数	速度	飲酒	過労	信号	一停	右左折	追越し	歩妨	踏切	安全運転義務違反等	その他
22	132	0	0	0	5	5	0	1	0	0	117	4
23	120	4	0	0	4	5	0	0	2	0	98	7
24	107	2	0	0	11	4	1	2	2	0	83	2
25	108	1	0	0	2	6	2	0	0	0	95	2
26	100	3	1	0	2	7	3	0	1	0	82	1
27	111	1	1	0	6	5	3	1	0	0	90	1
28	87	1	1	0	2	9	1	0	2	0	70	1
29	85	1	1	2	6	6	6	2	3	0	56	2

資料：小矢部警察署

罪種別刑法犯発生および検挙数

各年12月31日現在

区分 年次	総数			凶悪犯		粗暴犯		窃盗犯		知能犯		風俗犯		その他	
	認知 件数	検挙 件数	検挙 率	認知 件数	検挙 件数	認知 件数	検挙 件数	認知 件数	検挙 件数	認知 件数	検挙 件数	認知 件数	検挙 件数	認知 件数	検挙 件数
22	99	37	37.4	0	0	4	4	74	25	4	2	0	0	17	6
23	80	19	23.8	0	0	7	6	57	9	5	1	0	0	11	3
24	83	32	38.6	0	0	6	6	63	24	4	1	0	0	10	3
25	68	34	50.0	0	0	3	4	59	23	2	5	0	0	4	2
26	73	30	41.0	0	0	2	3	62	23	4	2	0	0	5	2
27	92	28	30.4	0	0	4	4	72	21	5	1	0	0	11	2
28	95	61	64.2	0	0	4	4	75	45	6	5	0	0	10	7
29	79	49	62.0	0	0	13	16	48	22	5	4	0	0	13	7

資料：小矢部警察署