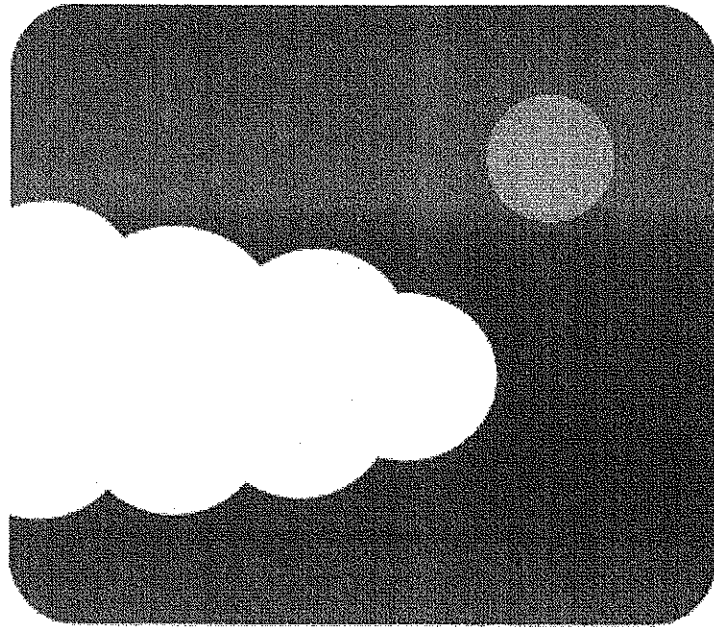


平成26年

火災・救急・救助統計



福竜溪谷ふくい

勝山ジオパーク

DINOSAUR VALLEY FUKUI

KATSUYAMA GEOPARK

勝山市消防本部

目 次

平成26年火災概要について	1
1. 火災発生概要及び前年との比較	2
2. 過去10年間における火災発生比較表	3
3. 地区別火災発生状況	4
4. 過去10年間の地区別火災発生状況	4
5. 原因・月別火災発生状況	5
6. 過去10年間における原因別火災発生状況	6
7. 天候・温度・湿度別火災発生状況	7
8. 風速・時間別火災発生状況	8
平成26年救急概要について	9
1. 救急概要及び前年との比較	10
2. 傷病程度別搬送状況	10
3. 曜日別月別出場件数	11
4. 曜日別月別搬送人員	12
5. 年齢区分別搬送人員	13
平成26年救助概要について	14
1. 救助出動件数及び事故種別	15
2. 救助資機材使用状況	16

火 災 概 要

平成26年中における管内での火災状況は、次のとおりである。

1. 火災件数

火災件数は8件で、うち建物火災6件、車両火災1件、林野火災1件で火災件数は前年と比べ1件の減少である。なお、一般住宅火災は2件である。

地区別の火災発生件数は、市街地1件、猪野瀬地区1件、平泉寺町1件、村岡地区1件、荒土町1件、北郷町1件、遅羽町2件であり、北谷町、野向町、鹿谷町は0件であった。

2. 出火原因

原因としては、放火、その他が2件、ストーブ、たき火、電灯・電話等の配線、不明が1件ずつであった。

3. 損害額

損害額は3,914千円で、前年に比べ9,417千円の減少となり、火災1件当たりの損害額は489千円で、前年より992千円減少となった。

4. 焼損面積

建物焼損床面積は12㎡で前年と比べて296㎡の減少であり、表面積については1㎡で、前年と比べて1㎡減少であった。

林野火災の焼損面積は27aであった。

5. 死傷者

死者は0名で負傷者は2名で、前年と比べて負傷者は2名の増加となった。

火災の部

1 火災発生概要及び前年との比較

区 分 \ 年 別 比 較		平成25年	平成26年	増 減	
火災件数	建 物	6	6	0	
	林 野	0	1	1	
	車 両	1	1	0	
	そ の 他	2	0	△ 2	
	合 計	9	8	△ 1	
焼損棟数	全 焼	2	0	△ 2	
	半 焼	1	0	△ 1	
	部 分 焼	0	1	1	
	ぼ や	3	4	1	
	爆 発		1	1	
	合 計	6	6	0	
人 的 被 害	死 者	0	0	0	
	負 傷 者	0	2	2	
罹 災 世 帯		2	2	0	
罹 災 人 員		7	7	0	
焼 損 面 積	建 物	床面積 (㎡)	308	12	△ 296
		表面積 (㎡)	2	1	△ 1
	林 野 (a)	0	27	27	
	その他 (㎡)	6,900	0	△ 6,900	
損 害 額 (千円)	建 物	12,769	3,714	△ 9,055	
	林 野	0	0	0	
	車 両	562	200	△ 362	
	そ の 他	0	0	0	
	合 計	13,331	3,914	△ 9,417	
1件平均損害額 (千円)		1,481	489	△ 992	
1日平均損害額 (千円)		37	11	△ 26	
市民1人当たり損害額 (円)		527	157	△ 370	
火災発生間隔 (日)		41	46	5	

△：減少

	人口
H25	25,297
H26	24,880

(データ：12月31日現在)

2 過去10年間に於ける火災発生比較表

区分	年別(平成)										平均
	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	
火災件数	建物	1	4	8	5	6	7	6	6	6	5.5
	林野	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0.4
	車両	1	0	3	0	2	2	1	1	1	1.2
	その他	2	1	2	1	4	3	4	1	2	2.0
	合計	4	5	14	6	13	13	11	8	9	9.1
焼損棟数	1	5	8	5	6	7	6	6	6	5	5.5
罹災世帯	0	2	6	2	6	3	3	0	2	2	2.6
罹災人員	0	7	23	12	13	10	10	0	7	7	8.9
死傷者	死者	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0.2
	負傷者	0	1	1	3	2	1	0	1	2	1.1
焼損面積	建物(m ²)	13	677	651	449	271	166	293	114	308	295
	床面積	0	0	21	2	5	1	24	0	2	6
	表面積	0	0	0	0	1	25	0	0	0	5
林野(a)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
その他(m ²)	213	0	23,600	0	4,445	5,830	5,324	0	6,900	0	4,631
損害額(千円)	180	15,088	59,116	38,131	16,191	10,537	6,091	5,710	13,331	3,914	16,829
1件平均(千円)	45	3,018	4,223	6,355	1,245	811	554	714	1,481	489	1,894
1日平均(千円)	0	41	162	104	44	29	17	16	37	11	46
市民1人当り(円)	6	546	2,168	1,419	609	401	235	222	527	157	629
火災発生間隔(日)	91	73	26	61	28	28	33	46	41	46	47

3 地区別火災発生状況

年別 地区別	平成26年		平成25年	過去10年間
	件数	損害額(千円)	件数	の平均件数
市街地	1		2	2.1
猪野瀬地区	1	200	2	1.0
平泉寺町	1		1	1.1
北谷町				0.1
村岡地区	1		1	1.8
野向町				0.5
荒土町	1			0.4
北郷町	1		1	0.6
鹿谷町			2	0.7
遅羽町	2	3,714		0.8
合計	8	3,914	9	9.1

※ 雁ヶ原、芳野ヶ原は村岡地区に含み集計してあります。

4 過去10年間の地区別火災発生状況

年別 地区別	平成										計
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
市街地	1	1	5	1	5	2	2	1	2	1	21
猪野瀬地区			1	1	1	1	3		2	1	10
平泉寺町					3	2	2	2	1	1	11
北谷町	1										1
村岡地区	1		3	2	1	4	2	3	1	1	18
野向町	1	3						1			5
荒土町					1	1	1			1	4
北郷町		1	1	2					1	1	6
鹿谷町			2		1	1		1	2		7
遅羽町			2		1	2	1			2	8
合計	4	5	14	6	13	13	11	8	9	8	91

5 原因・月別火災発生状況

原因別	月別	計												損害額 (千円)	建物焼損面積		林野 焼損面積 (a)	その他 焼損面積 (m)			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		床面積 (m)	表面積 (m)					
建物	ストーブ			1																	
	その他					1							1								
	放火												1								
車両	電灯・電話等の配線																				
	不明・調査中													1							
林野	放火																				
	たき火																			27	
合計		0	0	1	0	3	0	0	0	3	0	0	1	1	12	12	1	27	1	27	0

6 過去10年間における原因別火災発生状況

年別 \ 原因別	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	計
たばこ				1				1			2
こんろ		1	3	1				2	1		8
かまど											0
風呂かまど											0
炉							1				1
焼却炉											0
ストーブ									1	1	2
こたつ											0
ポイラー											0
煙突・煙道											0
排気管					2		1	1			4
電気機器							1				1
電気装置						1					1
電灯・電話等の配線			3	1	2			1		1	8
内燃機関											0
配線器具					1						1
火遊び					1						1
マッチ・ライター											0
たき火	2	1	2		3	3	1		2	1	15
溶接機・切断機											0
灯火				1							1
衝突の火花			1			1					2
取灰						2					2
火入れ					1	1	3		2		7
放火		1	1			2		1	2	2	9
放火の疑い					1						1
その他	2	2	4		2	1	3	1		2	17
不明・調査中				2		2	1	1	1	1	8
計	4	5	14	6	13	13	11	8	9	8	91

7 天候・温度・湿度別火災発生状況

7-1 天気・温度別火災発生状況

天候 温度 (°C)	快晴	晴	曇	雨	雪	件数
1.0以下						0
1.1~5.0			1	1		2
5.1~11.0			1			1
11.1~15.0						0
15.1~20.0	1		1			2
20.1~25.0			1			1
25.1~30.0			1			1
30.1~35.0	1					1
35.1以上						0
件数	2	0	5	1	0	8

7-2 天気・湿度別火災発生状況

天候 相对湿度 (%)	快晴	晴	曇	雨	雪	件数
40以下	1					1
40.1~50.0			2			2
50.1~60.0	1					1
60.1~70.0						0
70.1~80.0			1			1
80.1~90.0			1			1
90.1~100			1	1		2
件数	2	0	5	1	0	8

8 風速・時間別火災発生状況

出火時刻	風速m/s	静 穏	1	2	3	4	5	6以上	件 数
0 ~	1								0
1 ~	2	1							1
2 ~	3	1							1
3 ~	4								0
4 ~	5								0
5 ~	6								0
6 ~	7								0
7 ~	8								0
8 ~	9	1							1
9 ~	10								0
10 ~	11								0
11 ~	12		1						1
12 ~	13								0
13 ~	14		1						1
14 ~	15	1							1
15 ~	16								0
16 ~	17								0
17 ~	18								0
18 ~	19								0
19 ~	20								0
20 ~	21	2							2
21 ~	22								0
22 ~	23								0
23 ~	24								0
件 数		6	2	0	0	0	0	0	8

救 急 概 要

1. 救急出場件数状況

出場件数は896件、前年比73件の増加となった。

2. 救急搬送人員状況

搬送人員は866人で、前年比54人の増加となった。

3. 搬送人員の傷病程度別状況

搬送人員866人の内訳は、死亡が32人(全対比3.7%)、重症が161人(18.6%)、中等症が423人(48.8%)、軽症が250人(28.9%)であった。

4. 搬送人員の事故種別状況

事故種別の主な内訳は、最も多いのが急病で436人(50.3%)、次いで転院搬送が210人(24.2%)、一般負傷が137人(15.8%)、交通事故が63人(7.3%)となり、この4種類で全体の97.6%を占めた。

5. 月別出場状況

出場件数896件のうち、12月が93件(10.4%)と最も多く、次いで5月、10月が85件(9.5%)の順となった。

6. 年齢区分別出場状況

搬送人員866人のうち、満65歳以上の高齢者が589人と最も多く、全体の約68%を占めている。これは前年比24人の増であった。

7. 収容先病院状況

収容先病院は管外が260件(262人)となり、前年比62件(64人)の増であった。転院搬送は210件(210人)で前年比46件(46人)の増で、今年度の救急件数増加の要因と考えられる。

救急の部

1 救急概要及び前年との比較

(△は減少)

区 分		平成26年	平成25年	増 減
出 場	件 数	896	823	73
搬 送	人 員	866	812	54
搬 送	件 数	858	795	63
不 搬 送	件 数	38	28	10
医 師 ・ 資 機 材 搬 送				
居住地別搬送人員	管 内	722	645	77
	管 外	144	167	△ 23
搬送先病院別搬送人員	管 内	604	612	△ 8
	管 外	262	198	64
1 日 最 多 出 場 件 数		9	8	1
1 日 平 均 出 場 件 数		2.45	2.25	0.20
1 ヶ 月 平 均 出 場 件 数		74.7	68.6	6.1

2 傷病程度別搬送状況

種別	区分	出場件数	搬送人員	傷 病 程 度 別				
				死 亡	重 症	中 等 症	軽 症	そ の 他
火 災		1	1			1		
自然災害								
水 難		1	1	1				
交通事故		58	63	1	2	18	42	
労働災害		7	7		3	3	1	
運動競技		3	3			1	2	
一般負傷		143	137		14	77	46	
加 害								
自損行為		17	8	2	2	2	2	
急 病		454	436	28	58	199	151	
そ の 他		212	210		82	122	6	
計		896	866	32	161	423	250	

3 曜日別月別救急出場件数

区分	事故種別	火災	自然災害	水難	交通	労災	働書	運動	技	一般	加	害	自行	損為	急病	その他				計	
																転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	その他		
曜日別	月				10	2				26				2	75	40				155	
	火				6					19				3	61	38				127	
	水				12	2	1			16				3	69	37				140	
	木				5	1				20				1	53	25			2	107	
	金				7	1				15				4	62	26				115	
	土			1	11	1				21				2	65	28				129	
	日	1			7				2	26				2	69	16				123	
	計	1		1	58	7	3	143	17	454	210			2	896						
	月別	1月				2	1				11				1	40	14				70
		2月				6	1				10				1	37	17				73
		3月	1			8		1			11			2	43	8					74
		4月				3	2	1			16					37	18				77
5月					4	1				9			2	43	25					85	
6月					4					11			2	37	21					75	
7月					5					6					27	17				55	
8月				1	4					10				1	36	20				72	
9月					5	1				17				3	29	14				69	
10月					4	1				9				1	49	21				85	
11月					7					13				2	31	15				68	
12月					6					20				2	45	20				93	

4 曜日別月別搬送人員

区分	事故種別	火災	自然災害	水難	交通	労災	働害	運技	動技	一負	一般傷	加害	自行	損為	急病	その他	計
曜日別	月				8	2				25				1	73	40	149
	火				8					19				1	59	38	125
	水				11	2		1		16				1	67	37	135
	木				7	1				20				1	52	25	106
	金				7	1				13				2	58	26	107
	土			1	12	1				19					64	28	125
	日	1			10				2	25				2	63	16	119
計		1	1	63	7	3	137	8	436	210	866						
月別	1月				2	1				10					37	14	64
	2月				6	1				9				1	35	17	69
	3月	1			12			1		11				2	43	8	78
	4月				3	2		1		15					35	18	74
	5月				5	1		1		8				2	41	25	83
	6月				5					10					35	21	71
	7月				4					6					27	17	54
	8月		1		4					10				1	34	20	70
	9月				5	1				17					29	14	66
	10月				3	1				9					47	21	81
	11月				7					13					31	15	68
	12月				7					19					42	20	88

5 年齢区分別搬送人員

年齢区分	救急事故種別											合計
	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	その他	
新生児										1	2	3
乳幼児				3			5			9	3	20
少年				5		2	7			8	1	23
成人	1			35	5	1	42		4	102	41	231
高齢者			1	20	2		83		4	316	163	589
合計	1		1	63	7	3	137		8	436	210	866

※ 年齢区分

- (1) 新生児 …… 生後28日未満の者
- (2) 乳幼児 …… 生後28日以上、満7歳未満の者
- (3) 少年 …… 満7歳以上、満18歳未満の者
- (4) 成人 …… 満18歳以上、満65歳未満の者
- (5) 高齢者 …… 満65歳以上の者

救 助 概 要

1. 出動件数状況

平成26年中の救助出動件数は13件で、前年と比較すると2件減少となった。
内訳として、交通事故8件、水難事故1件、その他の事故4件であった。

2. 活動件数及び救助人員

活動件数は13件、救助人員は14人であった。前年と比較すると活動件数が2件の減少、救助人員が2人の減少となった。

救助の部

1. 救助概要

種別 區別	事故種別										
	火災	交通事故	水難事故	自然災害	風水害等	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
1 月											
2 月		1								1	2
3 月											
4 月											
5 月										1	1
6 月											
7 月		2									2
8 月		3	1							1	5
9 月		2									2
10 月										1	1
11 月											
12 月											
合計	出動件数		8	1						4	13
	出動人員		28	2						14	44
活動	活動件数		8	1						4	13
	活動人員		28	2						14	44
	救助人員		9	1						4	14
傷病者程度別	死亡			1						1	2
	重症									2	2
	中等症		4								4
	軽症		5							1	6
	合計		9	1						4	14

2. 救助資器材使用状況

種別 區別	事故種別									合計
	火災	交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械による 事故	建物等による 事故	酸欠事故 ガス及び	破裂事故	その他の事故	
油圧式救助器具										
油圧式切断機										
エンジンカッター										
エアソー										
二・三連式梯子										
ロープ										
小綱										
ワイヤー										
縛帯・安全带										
チルホール・ウィンチ										
カラビナ										
滑車										
ロープ発射銃										
クレーン										
投光器		1							1	2
弁慶										
バスケット担架										
空気呼吸器										
排煙器										
その他		6							2	8
備考	その他の内訳 カラーコーン、車載無線、金てこ、破壊具、ワイヤーロープ、ACライト									