

## 資料4-1 危険物施設数一覧

[平成27年3月1日現在]

種別 施設別	1類	2類	3類	4類	5類	6類	混在	計
製造所	—	—	—	2	—	—	—	2
貯蔵所	—	—	—	70	—	—	—	70
取扱所	—	—	—	34	—	—	—	34

## 資料4-2 危険物の種別危険性

種別	危険性・注意事項	災害予防・消火方法
1 酸化性固体	可燃物の接触混合・分解促進物との接近・危険な過熱・衝撃摩擦・過酸化物は水との接触。	酸化剤の分解をとめることが必要。消火は困難な場合が多く大量注水。延焼防止に重点。
2 可燃性固体	酸化剤との接触・混合・炎・高温体との接近・過熱・金属粉は水・酸との接触。	比較的低温着火・有毒ガス発生による中毒防止。 大量注水が有効。
3 自然発火性 禁水性物質	水との接触により発熱・爆発危険。	禁水性の危険物・容器の破損防止。 適当な消火方法なし。 管理の徹底が必要。
4 引火性液体	極めて引火しやすい。炎・火花・高温体との接近注意。 一般に水より軽く水にとけにくい。	引火点以下に保持。 液体の漏えい防止。 空気遮断・不燃性ガスによる消火。
5 自己反応性 物質	酸素含有の自己燃焼物質。 炎・火花・高温体との接近。 過熱・衝撃・摩擦	自然発火の防止。 燃焼速度が極めて早い。 大量注水。
6 強酸化性 物質	可燃物との接触・分解促進・一般に強酸又は強酸化剤である。	容器の破損・漏えいによる災害防止。 大量水で希釈。

## 資料4-3 LPGガス販売業者（取扱所）一覧表

[平成27年3月1日現在]

No	会社（店）名	所 在 地	電話番号
1	若狭農業協同組合上中ふれあいセンター	若狭町井ノ口37-8	62-1211
2	松井商店	II 熊川39-10	62-0224
3	上中ガス(株)	II 三宅92-2-12	62-0092
4	武田燃料店	II 井ノ口35-20	62-0164
5	五井伴石油店	II 三方32-30	45-0120
6	三十三開発(株)石油部 五湖石油	II 能登野36-14	45-0744
7	野村石油店(有)	II 相田31-4-1	45-1225
8	レインボーオーク(株) 三方給油所	II 気山230-10-1	45-0292
9	J A敦賀美方	II 鳥浜64-5	45-1122
10	嶺南ガスセンター	II 三方150-3-1	45-3611

[資料編]

資料 4-4 石油類販売業者

[平成 27 年 3 月 1 日現在]

No	会社(店)名	所在地	電話番号
1	上中石油(株)	II 三宅 84-16-1	62-1277
2	田中産業(株)	II 下夕中 34-29	62-0524
3	若狭農協国道給油所(オートピア井ノ口)	II 井ノ口 27-7-2	62-0014
4	若狭農協鳥羽給油所	II 大鳥羽 27-13-4	64-1303
5	(有)吉村油店	II 三宅 86-5-1	62-0040
6	五井伴石油店	II 三方 32-30	45-0120
7	(株)前田産業 五湖石油	II 能登野 36-14	45-0744
8	J A 敦賀美方 レイクサイド 給油所	II 鳥浜 55-66-1	45-1123
9	ホーブサービスステーション	II 北前川 40-10-1	45-1345
10	野村石油店(有)	II 相田 31-4-1	45-1225
11	野村石油店(有) 十村給油所	II 能登野 34-37	45-1472
12	レインボー観光(株) 三方給油所	II 気山 230-10-1	45-0292

## 資料5－1 消防力の現況

[平成27年3月1日現在]

区分		現有数			
		三方消防署	三方消防団	上中分署	上中消防団
施設	署所及び分団				
	消防ポンプ車	1	3	1	1
	水槽付消防ポンプ車	1		1	
	はしご付消防ポンプ車				
	化学消防ポンプ車	1			
	救急車	1		1	
	救助工作車				
	大型化学会車				
	大型高所放水車				
	泡原液搬送車				
	小型動力ポンプ付積載車		11		5
	その他	3			
合計車両台数		7	14	3	6
人員	消防職員及び団員	19	233	14	139

## 資料5－2 消防水利の現況

[平成27年3月1日現在]

区分			現有数		[備考]
			三方消防署	上中分署	
消火栓	公設	40mm			
		50mm	1		
		65mm			
		75mm	254	81	
		100mm	207	95	
		125mm	10		
		150mm	77	84	
		200mm	19		
		250mm	19	7	
		300mm	2		
		350mm		2	
	小計		589	269	
	私設				
	合計		589	269	
防火水槽	公設	40トン未満	69	11	
		40トン以上	41	151	
		小計	110	162	
	私設	40トン未満	5	5	
		40トン以上	5	5	
		小計	10	10	
		合計	120	172	

## 資料5-3 資機材の保有現況

[平成27年3月1日現在]

種別	署	三 方 消 防 署	上 中 分 署	種別	署	三 方 消 防 署	上 中 分 署
消 火 活 動 用	投光器(発電器付)	2	2	救 助 活 動 用	かぎ付はしご	1	
	発泡ノズル	1	1		鋼鉄製三連はしご		1
	ターレット		1		緩降機		
	フォグガン	1	1		救助マット	1	1
	耐熱服	4			救命索発射銃		
	アルミ製三連はしご	1			救助用縛帶	4	
	絶縁用手袋	11	8		平担架		
	絶縁服上下・長靴				バスケット型担架		1
	小型動力ポンプ	1	1		油圧式救助器具	1	1
	集水器				可搬ワインチ	1	1
林 野 火 災 用	携帯用拡声器	10	3		マット型空気ジャッキー式	1	
	簡易水槽	2	5		エンジンカッター	1	2
	ホース 65mm	95	165		ガス溶断機		
	ホース 50mm	27	40		空気鋸		
	可搬式散水装置	1			万能斧	7	2
	水幕ホース	1	2		削岩機		
	チェーンソー	1	1		ハンマードリル	1	
	スコップ	41	2		空気呼吸器	15	8
	カマ	13	18		予備ボンベ(潜水用含む)	15	14
	ノボリガマ				酸素呼吸器		
救 急 活 動 用	ナタ	20	10		送排風器		
	ノコギリ	20	6		防毒衣		
	ホース延長器(背負器)	4			潜水器具	5	
	ホースバック	1			救命胴衣	19	10
	リュックサック				救命浮環	2	1
	懐中電灯	15	5		FRP製ボート(船外機付)		
	患者監視モニター	1	1		ロープ登はん器		
	携帯用心電計	1			訓練用人形	1	
	半自動式除細動器	1	1	測 定 器	可燃性ガス測定器	2	1
	自動式心マッサージ器	1			検電気		
	自動式人工呼吸器	1	1		張力計		
	輸液ポンプ	1	1		検圧器	2	
救 急 活 動 用	ショックパンツ	1		消 火 薬 剤 等	合成界面活性剤泡消火薬剤	627	有
	在宅医療セット				水成膜泡消化薬剤	144	
	心電図電送装置				油処理剤	126	30リットル
	車載用ファックス				油吸着剤(マット)	100	有
	ナビゲーションシステム	1	1		油吸着剤(オイルキャッチ)	3	
	訓練用人形	64	2		たんぱく泡	162	
	バックボード式	1	1				

## 資料5－4 防災倉庫・水防倉庫の状況

名称	管理者	所在地	施行年月	備考
三方防災倉庫	若狭町長	若狭町北前川17-1	平成9年11月	
上中水防倉庫	//	若狭町上吉田5-31-2	平成24年11月	上中分署内

## 資料5－5 防災資機材備蓄状況一覧表

## [水防資機材]

品目	数量		品目	数量		品目	数量	
	三方	上中		三方	上中		三方	上中
土のう	3,700	6,500	かすがい	22		鍬	19	2
吸水土のう	100	90	スコップ	44	60	雨衣	29	
大型土のう(1t)		75	カケヤ	9	9	大ハンマー	6	6
荒縄	19 玉	18 玉	ロープ(200m)		1	シート(大・小)	50	70
ビニール縄			一輪車	20	8	鉈(ナタ)	6	4
丸太	28 本	36 本	つるはし	3	5	鋸(ノコギリ)	14	9
杭	109 本	61 本	クリッパー(大)	8	4	鎌(カマ)	11	20
ハンドマイク	9		ペンチ	4	10	タコ	1	
縛帶(バクタイ)	5		投光器(300w)	3	1	シノ	22	13
針金, 番線	800 本	800 本	強力ライト	8				
救命胴衣	20	10	ヘッドライト	22				

## [その他防災資機材]

品目	数量		品目	数量	
	三方	上中		三方	上中
インバータ発電器(0.9KVA)		1	組み立てテント(2×3)	2	5
インバータ発電器(1.4KVA)	1		ハンドマイク	3	
インバータ発電器(1.6KVA)	3	1	ラジオ付強力ライト	2	
インバータ発電器(2.3KVA)	1	1	リヤカー	4	
インバータ発電器(2.6KVA)	1		バケツ	26	4
インバータ発電器(3.0KVA)		1	ヒャク(1L;60ヶ入)	9 箱	
コードリール(30m)	11	4	食糧備蓄	49 箱	
防水型コードリール(30m)	1		救命ボート	1	1
投光器(ハロゲン球)	9	2			
投光器	3				
三脚(投光器用)	7	3			

[資料編]

資料6－1 水道事業の概要

施設名称	計画給水人口 (人)	計画1日最大 給水量(m <sup>3</sup> )	給水人口 (人)	水源の種別
若狭町上水道	9,010	5,800	7,151	表流水・地下水
杉山 //	192	46	162	伏流水
倉見 //	320	48	173	伏流水
上野・成願寺 //	320	48	158	伏流水
向笠 //	560	88	320	地下水
田井 //	740	380	657	地下水
海越 //	215	200	181	地下水
世久見 //	155	290	137	地下水
食見 //	120	113	78	伏流水
小川 //	260	451	229	地下水
神子 //	186	348	148	地下水
常神 //	203	420	162	地下水
三十三 //	2,939	1,192	2,075	地下水
三方 //	4,900	2,300	4,158	表流水

資料6－2 下水道事業の概要

区分	地区名等	供用開始 年月	事業計画区域		備考
			区域人口	戸数	
集落排水	田井	H11.04	1,040	172	農業集排
	鰐川西 (佐古・田名・向笠)	H08.05 H09.04	620	163	農業集排
	遊子	H08.04	590	14	農業集排
	小川	H11.04	1,350	57	漁業集排
	神子	H04.04	1,070	37	漁業集排
	世久見	S63.04	930	29	漁業集排
	常神	H18.04	1,260	40	漁業集排
	堤	H05	350	80	農業集排
	杉山	H06.04	190	45	農業集排
	野木	H07.04	990	211	農業集排
	上中鳥羽	H07.11 H08.04	2,520	491	農業集排
	瓜生	H09.04	2,770	473	農業集排
特環公共	三方南部	H06.10	3,740	721	農業集排
	熊川	H09.04	890	265	公共下水
	三宅	H11.04 H12.04	2,510	728	公共下水
	三方	H12.03	4,200	1,130	公共下水
	海越	H19.04	197	43	公共下水