

## 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 LP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	// 熊川 39-10	62-0224
3	上中ガス(株)	// 三宅 92-2-12	62-0092
4	武田燃料店	// 井ノ口 35-20	62-0164
5	五井伴石油店	// 三方 32-30	45-0120
6	三十三開発(株)石油部 五湖石油	// 能登野 36-14	45-0744
7	野村石油店(有)	// 相田 31-4-1	45-1225
8	レインボー観光(株) 三方給油所	// 気山 230-10-1	45-0292
9	J A敦賀美方	// 鳥浜 64-5	45-1122
10	嶺南ガスセンター	// 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)	// 三宅 84-16-1	62-1277
2	田中産業(株)	// 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)	// 井ノ口 27-7-2	62-0014
4	若狭農協鳥羽給油所	// 大鳥羽 27-13-4	64-1303
5	(有)吉村油店	// 三宅 86-5-1	62-0040
6	五井伴石油店	// 三方 32-30	45-0120
7	(株)前田産業 五湖石油	// 能登野 36-14	45-0744
8	J A敦賀美方 レイクサイド 給油所	// 鳥浜 55-66-1	45-1123
9	ホープサービスステーション	// 北前川 40-10-1	45-1345
10	野村石油店(有)	// 相田 31-4-1	45-1225
11	野村石油店(有) 十村給油所	// 能登野 34-37	45-1472
12	レインボー観光(株) 三方給油所	// 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					
	車 両	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 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	配 管 口 径	40 mm		
			50 mm	1	
			65 mm		
			75 mm	254	81
			100 mm	207	95
			125 mm	10	
			150 mm	77	84
			200 mm	19	
			250 mm	19	7
			300 mm	2	
	350 mm		2		
小 計		589	269		
私 設					
合 計		589	269		
防 火 水 槽	公 設	40 ℓ未満	69	11	
		40 ℓ以上	41	151	
		小 計	110	162	
	私 設	40 ℓ未満	5	5	
		40 ℓ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	上 中	種別	署	三 方	上 中
		消防署	消防署	分 署			消防署	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			救助用縛帯	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					可搬ウインチ	1	1
	携帯用拡声器		10	3		マット型空気ジャッキ式	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		
林 野 火 災 用	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			
	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	
救 急 活 動 用	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	2	1	
	自動式心マッサージ器		1		可燃性ガス測定器			
	自動式人工呼吸器		1	1	検電気			
	輸液ポンプ		1	1	張力計			
	ショックパンツ		1		検圧器	2		
	在宅医療セット				消 火 薬 剤 等	627	有	
心電図電送装置				合成界面活性剤泡消火薬剤	144			
車載用ファックス				水成膜泡消化薬剤	126	30 機		
ナビゲーションシステム		1	1	油処理剤	100	有		
訓練用人形		64	2	油吸着剤（マット）	3			
バックボード式		1	1	油吸着剤（オイルキャッチ）	162			
				たんぱく泡				

## 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	鉋(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	
縛帯(バクタイ)	5		投光器(300w)	3	1	シノ	22	13
針金, 番線	800本	800本	強カライト	8				
救命胴衣	20	10	ヘッドランプ	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
インバータ発電機(0.9KVA)		1	組み立てテント(2×3)	2	5
インバータ発電機(1.4KVA)	1		ハンドマイク	3	
インバータ発電機(1.6KVA)	3	1	ラジオ付強カライト	2	
インバータ発電機(2.3KVA)	1	1	リヤカー	4	
インバータ発電機(2.6KVA)	1		バケツ	26	4
インバータ発電機(3.0KVA)		1	ヒシャク(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(ハグソコ)	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
	鱒川西 (佐古・田名・向笠)	H08.05	620	163	農業集排
		H09.04			
	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
三方南部	H06.10	3,740	721	農業集排	
特環公共	熊川	H09.04	890	265	公共下水
	三宅	H11.04	2,510	728	公共下水
		H12.04			
	三方	H12.03	4,200	1,130	公共下水
海越	H19.04	197	43	公共下水	