

# 警 防 関 係



根室市総合防災訓練（車両事故救出救助訓練）

## 有線通信施設配置状況

区分	種別	回線数	備考
有線電話	アナログ	8	
	119番回線	1	同時2、ダイヤルイン含み4
	携帯 (ISDN)	6	同時12
	I P (ISDN)	2	同時4
	携帯電話転送用回線 (ISDN)	3	
	加入電話回線	2	
	順次指令回線	4	
	災害情報自動案内回線	1	
	北海道総合行政情報ネットワーク専用電話	1	
	高齢者等緊急通報システム出動要請受信電話	1	
線電	FM緊急放送システム	1	
	NET119緊急通報システム	1	
	消防・災害相談ダイヤル (ISDN)	1	同時2
	加入電話	7	本部3・分遣所等4
話	FAX	5	本部1・分遣所等4

## 無線通信施設配置状況

区分	種別・チャンネル	施設数	備考		
無線設備	基地局	活動波 2	3	本部1、分遣所等2	
	移動局	車載型	(消防波・救急波)	21	本部17、分遣所等4
		携帯型	統制波 3	25	本部20、分遣所等5
		可搬型	(全国共通波)	1	分遣所1
		卓上型	主運用波 7	2	本部1、分遣所1
		(都道府県共通波)			

## 衛星携帯電話配置状況

種別	台数	備考
衛星携帯電話	5	本部1、分遣所等4

## 防災行政用無線

種別	施設数	備考
市町村防災行政用無線 (通信所)	1	10W 送受信所:根室市役所

## 救助出動件数及び活動件数

( )前年数

事故種別 区分		火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス 事 故	酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
		建 物	建 物 以 外										
出 動 件 数				2 (9)	3 (1)		1					2 (3)	8 (13)
活 動 件 数				1 (3)	3							(1)	4 (4)

## 救助事故種別出動人員及び活動人員

事故種別 区分		火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 事 故	建 物 事 故	ガ ス 事 故	酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	合 計
		建 物	建 物 以 外										
出 動 人 員	救 助 隊 員			9	15		4					8	36
	消 防 隊 員			3	2		2					2	9
	救 急 隊 員			6	9		3					8	26
合 計				18	26		9					18	71
活 動 人 員	救 助 隊 員			4	15								19
	消 防 隊 員				2								2
	救 急 隊 員			3	6								9
合 計				7	23								30

## 救助器具保有状況

区 分	品 名	数 量	区 分	品 名	数 量
一般救助用	かぎ付はしご	1	破 壊 用	万能斧	2
	三連はしご	1		ハンマー	1
	ワイヤはしご	1		携帯用コンクリート破壊器具	1
	空気式救助マット	1	呼吸保護用	空気呼吸器	5
	救命索発射銃	1		送排風機	1
	サバイバースリング	1	隊員保護用	耐電手袋	5
	救助用縛帯	7		耐電衣	2
	平担架	1		耐電ズボン	2
	ロープ	38		耐電長靴	2
	カラビナ	42		安全带	5
滑車	6	防じんマスク		5	
重量物排除用	油圧ジャッキ	1		化学防護服	10
	大型油圧スプレッダー	1		感染防止衣	20
	可搬ウインチ	1		携帯警報器	3
	マット型空気ジャッキ	1		全面マスク(防毒マスク)	5
	マンホール救助器具	1	切創防止用保護衣	1	
切 断 用	大型油圧切断機	1	水難救助用	救命胴衣	5
	エンジンカッター	1		水中投光器	5
	ガス溶断器	1		救命浮環	1
	チェーンソー	1		救命ボート	1
	鉄線カッター	1	山岳救助用	担架	2
	空気鋸	1	そ の 他 の 救 助 用	投光器	1
	バッテリーソー	1		携帯拡声器	1
検知・測定用	可燃ガス・有毒ガス・酸素濃度測定器	1		携帯無線機	1
	放射線測定器	10	応急処置用セット	1	

# 消防車両現勢

区分 所属	車両名	車名型式	登録年 月	エンジン 出力 (Ps)	ポンプ 級別	水槽容量 (ℓ)	車両 総重量 (kg)	最大 放水 量 (m <sup>3</sup> /分)	経過 年月	
消防本部 消防署	根室水槽1	日野 SDG-GX7JGAA 改	H26.12	220	A-2	2,000	11,540	3.80	7.0	
	根室水槽2	日野 2PG-FQ1AJG 改	R 1. 8	380	A-2	6,500	20,470	2.00	2.4	
	根室水槽3	日野 SDG-GX7JGAA 改	H28.10	220	A-2	2,000	11,670	3.80	5.2	
	根室水槽4	日野 2PG-FQ1AJG 改	H30.10	380	A-2	6,000	20,410	3.80	3.2	
	はしご車	日野 QKG-FH1ALAA 改	H25.10	320	A-2		16,450	2.50	8.2	
	化学車	日野 U-FT3HGAL 改	H 5.11	185	A-2	水 1,300 薬 500	9,705	2.29	28.1	
	救助工作車	日野 U-FF3HGAA 改	H 3.12	195			12,180		30.0	
	救急1	日産 CBF-CS8E26 改	R 3. 1	147			3,175		0.11	
	救急2	トヨタ CBF-TRH226S	H18.12	151			3,245		15.0	
	救急3	トヨタ CBF-TRH226S	H28. 1	151			3,280		5.11	
	広報車	三菱 DBA-V93W	H22.10	178			2,505		11.2	
	広報車2	トヨタ DBE-NCP165V	H30. 9	103			1,670		3.3	
	防火号	スバル EBD-S331B	H26. 6	53			1,410		7.6	
	防火パトカー	トヨタ CBA-NCP59G	H16. 6	105			1,415		17.6	
司令車	トヨタ GH-RZN185W	H14. 2	170			2,045		19.10		
消防団	第1分団	根室C-1	日野 BDG-XZU378M	H21. 9	150	A-2	600	6,730	2.80	12.3
	第2分団	根室C-2	日野 BDG-XZU378M	H21. 9	150	A-2	600	6,730	2.80	12.3
	第3分団	花咲号	日野 KC-FS4FMCA	H 8. 3	390	A-2	6,500	19,945	2.38	25.9
	第5分団	落石号	日野 BDG-XZU378M	H20. 9	150	A-2	600	6,590	2.25	13.3
	第6分団	厚床号	日野 KC-FS4FMEA 改	H12. 5	390	A-2	6,500	19,865	2.23	21.7
	第8分団	歯舞号	日野 BDG-FT8JGWL 改	H19.12	227	A-2	3,000	12,200	2.26	14.0
・水槽付消防ポンプ自動車 7台 ・消防ポンプ自動車 3台 ・救助工作車 1台 ・化学消防ポンプ自動車 1台 ・25m屈折はしご付消防ポンプ自動車(1節3段伸縮) 1台 ・救急自動車 3台 ・指揮車 1台 ・広報車 4台										

## 小型動力ポンプ配置状況

所 属	配置場所	登録年月	ポンプ 製作所	エンジン 出力 (P s)	ポンプ 級 別	最大放水量 (m <sup>3</sup> /分)	経過年月
第1分団	消 防 署	H13. 2	トーハツ	3. 8	D1	0. 22	20. 10
第2分団	消 防 署	R 1. 6	トーハツ	40	B2	1. 29	2. 6
第3分団	花咲号積載	H 8. 3	トーハツ	54	B3	1. 40	25. 9
第4分団	幌 茂 尻	H27. 1	トーハツ	30	B2	1. 00	6. 11
	温 根 沼	H22. 9	トーハツ	30	B2	1. 00	11. 3
	長 節	H30. 8	トーハツ	30	B2	1. 00	3. 4
第5分団	昆 布 盛	H23. 6	トーハツ	30	B2	1. 00	10. 6
	浜 松	H29. 10	トーハツ	30	B2	1. 00	4. 2
第6分団	厚床号積載	H12. 5	トーハツ	54	B3	1. 42	21. 7
	別 当 賀	H27. 8	トーハツ	30	B2	1. 00	6. 4
第7分団	友 知	H28. 9	トーハツ	30	B2	1. 00	5. 3
	双 沖	H24. 8	トーハツ	30	B2	1. 00	9. 4
第8分団	歯舞号積載	H19. 12	トーハツ	54	B2	1. 29	14. 0
第9分団	瑠 瑠 瑠	H20. 10	シバウラ	31	B2	1. 00	13. 2
	納 沙 布	H25. 8	トーハツ	30	B2	1. 00	8. 4
	温 根 元	H21. 10	シバウラ	31	B2	1. 00	12. 2

## 消防用資機材保有状況

品 名	数 量	品 名	数 量
ホ ー ス 65 mm	498	照 明 器 具	16
ホ ー ス 50 mm	233	耐 熱 服	5
ホ ー ス 40 mm	135	ロープレスキュー用資器材	2
消 火 原 液 (ℓ)	2880	拡 声 装 置	21
空 気 呼 吸 器	33	二 連 は し ご	6
空 気 ポ ン ベ	73	三 連 は し ご	6
ジエツトシューター	68	か ぎ 付 は し ご	6
チェ ー ン ソ ー	4	発 電 機	16
エンジンカッター	6	エ ア ー カ ッ タ ー	1
熱 画 像 探 知 機	2	ガ ス 検 知 器	1
排 煙 機	5	泡 管 槍	12
電動油圧救助器具	1	バ ッ テ リ ー ソ ー	2

## 消火薬剤現有状況

種 別	総 数 (ℓ)	備 蓄 (ℓ)	
		備 蓄 (ℓ)	車 載 (ℓ)
一般火災用消火薬剤	1,020	430	590
油火災用消火薬剤	1,860	1,100	760
合 計	2,880	1,530	1,350

# 水利施設

( )前年数

区分 地区		算定数 (箇所) (A)	整備数 (箇所) (B)	比率 (B)/(A) (%)	消防水利の現況			
					消火栓(基)		防火水槽 (基)	合計 (基)
					公設	私設		
市街地		365	287(285)	78.6(78.1)	289(287)	9(9)	51(51)	349(347)
そ の 他 の 地 域	桂木	3	3(3)	100.0	3(3)			3(3)
	月岡町2丁目	2	2(2)	100.0	1(1)	1(1)		2(2)
	穂香	2	2(2)	100.0	2(2)	1(1)		3(3)
	牧の内	1	1(1)	100.0		1(1)		1(1)
	花咲港	24	24(24)	100.0	26(26)	5(5)	2(2)	33(33)
	幌茂尻	2	2(2)	100.0			2(2)	2(2)
	温根沼	3	3(2)	100.0			3(2)	3(2)
	東梅	3	3(3)	100.0			3(3)	3(3)
	長節	3	3(3)	100.0			3(3)	3(3)
	昆布盛	4	3(2)	75.0			3(2)	3(2)
	浜松	3	3(3)	100.0			3(3)	3(3)
	落石	14	14(14)	100.0	12(12)		4(4)	16(16)
	別当賀	1	1(1)	100.0			1(1)	1(1)
	厚床	6	6(6)	100.0	2(2)		4(4)	6(6)
	友知	7	8(8)	100.0	9(9)		1(1)	10(10)
	双沖	5	5(5)	100.0	5(5)			5(5)
	齒舞	19	19(19)	100.0	20(20)		2(2)	22(22)
瑠瑠瑠	16	15(15)	93.8	14(14)		1(1)	15(15)	
納沙布	3	3(3)	100.0	2(2)		1(1)	3(3)	
温根元	4	4(4)	100.0	2(2)		2(2)	4(4)	
合計		490	411(407)	83.9(83.1)	387(385)	17(17)	86(84)	490(486)