

# 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	指 令 台	アナログ	8		
	台	119番回線	携 帯 (ISDN)	1	同時2、ダイヤルイン含み4
			I P (ISDN)	6	同時12
			携帯電話転送用回線 (ISDN)	2	同時4
			加入電話回線	3	
	一 般	順次指令回線		2	
		災害情報自動案内回線		4	
		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	
		FM緊急放送システム		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	
	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
			(全国共通波)		
		可 搬 型	主運用波 7	1	分遣所1
	卓 上 型	(都道府県共通波)	2	本部1、分遣所1	

## 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

区分	事故種別		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
	火 建 物	災 建 物 以 外										
出動件数			4	1		1					2	8
活動件数			3	1							1	5

## 救助事故種別出動人員及び活動人員

区分	事故種別		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
	火 建 物	災 建 物 以 外										
出 動 人 員	救助隊員		16	4		4					8	32
	消防隊員		2									2
	救急隊員		12	3		3					6	24
合計			30	7		7					14	58
活 動 人 員	救助隊員		12	4							4	20
	消防隊員		2									2
	救急隊員		9	3							3	15
合計			23	7							7	37

## 救助器具保有状況

区分	機械器具名	数量	区分	機械器具名	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		安全帯	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 (P s)	ポンプ 級 別	水槽容量 ( ℓ )	車 両 総重量 (k g)	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	5. 0	
	根室水槽 2	日 野 2PG-FQ1AJG 改	R 1. 8	380	A-2	6, 500	20, 470	2. 00	0. 4	
	根室水槽 3	日 野 SDG-GX7JGAA 改	H28. 10	220	A-2	2, 000	11, 670	3. 80	3. 2	
	根室水槽 4	日 野 2PG-FQ1AJG 改	H30. 10	380	A-2	6, 000	20, 410	3. 80	1. 2	
	はしご車	日 野 QKG-FH1ALAA 改	H25. 10	320	A-2		16, 450	2. 50	6. 2	
	化 学 車	日 野 U-FT3HGAL 改	H 5. 11	185	A-2	水 1, 300 薬 500	9, 705	2. 29	26. 1	
	救助工作車	日 野 U-FF3HGAA 改	H 3. 12	195			12, 180		28. 0	
	救 急 1	トヨタ CBF-TRH226S	H19. 9	151			3, 245		12. 2	
	救 急 2	トヨタ CBF-TRH226S	H18. 12	151			3, 245		13. 0	
	救 急 3	トヨタ CBF-TRH226S	H28. 1	151			3, 280		3. 11	
	広 報 車	三 菱 DBA-V93W	H22. 10	178			2, 505		9. 2	
	広 報 車 2	トヨタ DBE-NCP165V	H30. 9	103			1, 670		1. 3	
	防 火 号	スバル EBD-S331B	H26. 6	53			1, 410		5. 6	
	防火パトカー	トヨタ CBA-NCP59G	H16. 6	105			1, 415		15. 6	
司 令 車	トヨタ GH-RZN185W	H14. 2	170			2, 045		17. 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	10. 3
	第 2 分団	根室 C-2	日 野 BDG-XZU378M	H21. 9	150	A-2	600	6, 730	2. 80	10. 3
	第 3 分団	花 咲 号	日 野 KC-FS4FMCA	H 8. 3	390	A-2	6, 500	19, 945	2. 38	23. 9
	第 5 分団	落 石 号	日 野 BDG-XZU378M	H20. 9	150	A-2	600	6, 590	2. 25	11. 3
	第 6 分団	厚 床 号	日 野 KC-FS4FMEA 改	H12. 5	390	A-2	6, 500	19, 865	2. 23	19. 7
	第 8 分団	歯 舞 号	日 野 BDG-FT8JGWL 改	H19. 12	227	A-2	3, 000	12, 200	2. 26	12. 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2分団	消 防 署	R 1. 6	トーハツ	40	B2	1.29	0. 6
第3分団	花咲号積載	H 8. 3	トーハツ	40	B3	1.40	23. 9
第4分団	幌 茂 尻	H27. 1	トーハツ	30	B2	1.00	4.11
	温 根 沼	H22. 9	トーハツ	30	B2	1.00	9. 3
	長 節	H30. 8	トーハツ	30	B2	1.00	1. 4
第5分団	昆 布 盛	H23. 6	トーハツ	30	B2	1.00	8. 6
	浜 松	H29.10	トーハツ	30	B2	1.00	2. 2
第6分団	厚床号積載	H12. 5	トーハツ	40	B3	1.42	19. 7
	別 当 賀	H27. 8	トーハツ	30	B2	1.00	4. 4
第7分団	友 知	H28. 9	トーハツ	30	B2	1.00	3. 3
	双 沖	H24. 8	トーハツ	30	B2	1.00	7. 4
第8分団	齒舞号積載	H19.12	トーハツ	40	B2	1.29	12. 0
第9分団	瑤 瑤 瑠	H20.10	シバウラ	31	B2	1.00	11. 2
	納 沙 布	H25. 8	トーハツ	30	B2	1.00	6. 4
	温 根 元	H21.10	シバウラ	31	B2	1.00	10. 2

## 消防用資機材保有状況

種 別	数 量	種 別	数 量
ホ ー ス 65 mm	440	照 明 器 具	16
ホ ー ス 50 mm	210	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)	2,870	拡 声 装 置	21
空 気 呼 吸 器	38	二 連 は し ご	6
空 気 ポ ン ベ	83	三 連 は し ご	6
ジェットシューター	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	1,010	300	710
油火災用消火薬剤	1,860	1,100	760
合 計	2,870	1,400	1,470

# 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			合計 (基)
					消火栓(基)		防火水槽 (基)	
					公設	私設		
市街地		365	281(277)	77.0(75.9)	285(283)	9(9)	49(47)	343(339)
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	2(2)	66.7			2(2)	2(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	2(2)	50.0			2(2)	2(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)
瑠瑤瑠	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	403(399)	82.2(81.4)	383(381)	17(17)	82(80)	482(478)