

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		
	指 令 台	119番回線	携 帯 (ISDN)	1	同時2、ダイヤルイン含み4番号
			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 (消防波・救急波)	3	本部1、分遣所等2	
	移 動 局	車 載 型	統制波 3 (全国共通波)	20	本部16、分遣所等4
		携 帯 型	主運用波 7 (都道府県共通波)	24	本部19、分遣所等5
		可 搬 型		1	分遣所1
		卓 上 型		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

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				6	1		2	1				2	12
活動件数				4	1			1				2	8

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			24	4		8	4				10	50
	消防隊員			2								5	7
	救急隊員			22	3		6	3				7	41
	合計			48	7		14	7				22	98
活 動 人 員	救助隊員			16	4			4				10	34
	消防隊員			2								5	7
	救急隊員			16	3			3				7	29
	合計			34	7			7				22	70

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	水難救助用	救命胴衣	5
切断用	大型油圧切断機	1		水中投光器	5
	エンジンカッター	1		救命浮環	1
	ガス溶断器	1		救命ボート	1
	チェーンソー	1	山岳救助用	担架	2
	鉄線カッター	1			
	空気鋸	1	その他救助用	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		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	最 大 放 水 量 (m ³ /分)	経 過 年 月
消 防 本 部 消 防 署		根室 C - 2	日 野 BDG-XZU378M	H21. 9	150	A-2	600	6, 730	2. 80	9. 3
		根室水槽 3	日 野 SDG-GX7JGAA 改	H28. 10	220	A-2	2, 000	11, 670	3. 80	2. 2
		根室水槽 4	日 野 2PG-FQ1AJG 改	H30. 10	380	A-2	6, 000	20, 410	3. 80	0. 2
		根室水槽 1	日 野 SDG-GX7JGAA 改	H26. 12	220	A-2	2, 000	11, 540	3. 80	4. 0
		は し ご 車	日 野 QKG-FH1ALAA 改	H25. 10	320	A-2		16, 450	2. 50	5. 2
		化 学 車	日 野 U-FT3HGAL 改	H 5. 11	185	A-2	水 1, 300 薬 500	9, 705	2. 29	25. 1
		救助工作車	日 野 U-FF3HGAA 改	H 3. 12	195			11, 690		27. 0
		救 急 1	トヨタ CBF-TRH226S	H19. 10	151			3, 245		11. 2
		救 急 2	トヨタ CBF-TRH226S	H18. 12	151			3, 245		12. 0
		救 急 3	トヨタ CBF-TRH226S	H28. 1	151			3, 280		2. 11
		広 報 車	三 菱 DBA-V93W	H22. 10	178			2, 505		8. 2
		広 報 車 2	トヨタ DBE-NCP165V	H30. 9	103			1, 670		0. 3
		防 火 号	スバル EBD-S331B	H26. 6	53			1, 410		4. 6
		防火パトカー	トヨタ CBA-NCP59G	H16. 6	105			1, 415		14. 6
	司 令 車	トヨタ GH-RZN185W	H14. 2	170			2, 045		16. 10	
消 防 団	第 1 分団	北 翔 号	日 野 P-GD172BA 改	S62. 9	180	A-2	2, 000	8, 575	2. 32	31. 3
	第 2 分団	根室 C - 1	日 野 BDG-XZU378M	H21. 9	150	A-2	600	6, 730	2. 80	9. 3
	第 3 分団	花 咲 号	日 野 KC-FS4FMCA	H 8. 3	390	A-2	6, 500	19, 945	2. 38	22. 9
	第 5 分団	落 石 号	日 野 BDG-XZU378M	H20. 9	150	A-2	600	6, 590	2. 25	10. 3
	第 6 分団	厚 床 号	日 野 KC-FS4FMEA 改	H12. 5	390	A-2	6, 500	19, 865	2. 23	18. 7
	第 8 分団	歯 舞 号	日 野 BDG-FT8JGWL 改	H19. 12	227	A-2	3, 000	12, 200	2. 26	11. 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 ³ /分)	経過年月
第2分団	消 防 署	S57. 6	ラビット	32	B3	1.00	36.6
第3分団	花咲号積載	H 8. 3	トーハツ	40	B3	1.40	22.9
第4分団	幌 茂 尻	H27. 1	トーハツ	30	B2	1.00	3.11
	温 根 沼	H22. 9	トーハツ	30	B2	1.00	8.3
	長 節	H30. 8	トーハツ	30	B2	1.00	0.4
第5分団	昆 布 盛	H23. 6	トーハツ	30	B2	1.00	7.6
	浜 松	H29.10	トーハツ	30	B2	1.00	1.2
第6分団	厚床号積載	H12. 5	トーハツ	40	B3	1.42	18.7
	別 当 賀	H27. 8	トーハツ	30	B2	1.00	3.4
第7分団	友 知	H28. 9	トーハツ	30	B2	1.00	2.3
	双 沖	H24. 8	トーハツ	30	B2	1.00	6.4
第8分団	齒舞号積載	H19.12	トーハツ	40	B2	1.29	11.0
第9分団	瑠 瑠 瑠	H20.10	シバウラ	31	B2	1.00	10.2
	納 沙 布	H25. 8	トーハツ	30	B2	1.00	5.4
	温 根 元	H21.10	シバウラ	31	B2	1.00	9.2

消防用資機材保有状況

種 別	数 量	種 別	数 量
ホース65mm	440	照明器具	16
ホース50mm	210	耐熱服	5
ホース40mm	205	ロープレスキュー用資器材	2
消火原液 (ℓ)	2,890	拡声装置	21
空気呼吸器	38	二連はしご	7
空気ボンベ	81	三連はしご	5
ジェットシューター	68	かぎ付はしご	6
チェーンソー	3	発電機	16
エンジンカッター	5	エアーカッター	1
熱画像探知機	2	ガス検知器	1
排煙機	4	泡管槍	12

消火薬剤現有状況

種 別	数 量 (ℓ)	備 蓄 (ℓ)	
		備 蓄 (ℓ)	車 載 (ℓ)
一般火災用消火薬剤 (クラスA)	1,030	300	730
油火災用消火薬剤 (クラスB)	1,860	900	960
合 計	2,890	1,200	1,690

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	277(275)	75.9(75.3)	283(281)	9(9)	47(47)	339(337)
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(5)	100.0	2(2)		4(3)	6(5)
	友 知	7	8(7)	100.0	9(9)		1(0)	10(9)
	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	399(395)	81.4(80.6)	381(379)	17(17)	80(78)	478(474)