

4. 警

防

# 消 防 ポ ン プ の 現 有

H27. 4. 1現在

町 名	市 街 地 準 市 街 地 番 号	市 街 地 準 市 街 地 名	現 有 台 数			
			タ ン ク 車	普 通 ポ ン プ 車	小 型 動 力 ポ ン プ	計
幕 別 町	□	札 内	3			3
	○	幕 別	2	1		3
	○	忠 類	2		1	3
	市 街 地・ 準 市 街 地 以 外 の 地 域	途 別				0
		糠 内	1			1
		駒 島	1			1
		そ の 他				0
小 計		9	1	1	11	
池 田 町	○	池 田	4		1	5
	○	利 別	1		1	2
	準 市 街 地 以 外 の 地 域	高 島	2		1	3
		信 取			1	1
		そ の 他				0
	小 計		7	0	4	11
豊 頃 町	○	茂 岩	2		1	3
	準 市 街 地 以 外 の 地 域	中 央 区				0
		豊 頃	1		1	2
		十 弗		1		1
		大 津	1		1	2
		そ の 他				0
小 計		4	1	3	8	
浦 幌 町	○	浦 幌	2	1		3
	準 市 街 地 以 外 の 地 域	吉 野	1		1	2
		厚 内	1	1	1	3
		富 川	1			1
		宝 生	1		1	2
		そ の 他				0
小 計		6	2	3	11	
合 計			26	4	11	41

(注) □ は市街地(人口10,000人以上)  
○ は準市街地(人口1,000~10,000人未満)

# 消 防 水 利 の 現 有

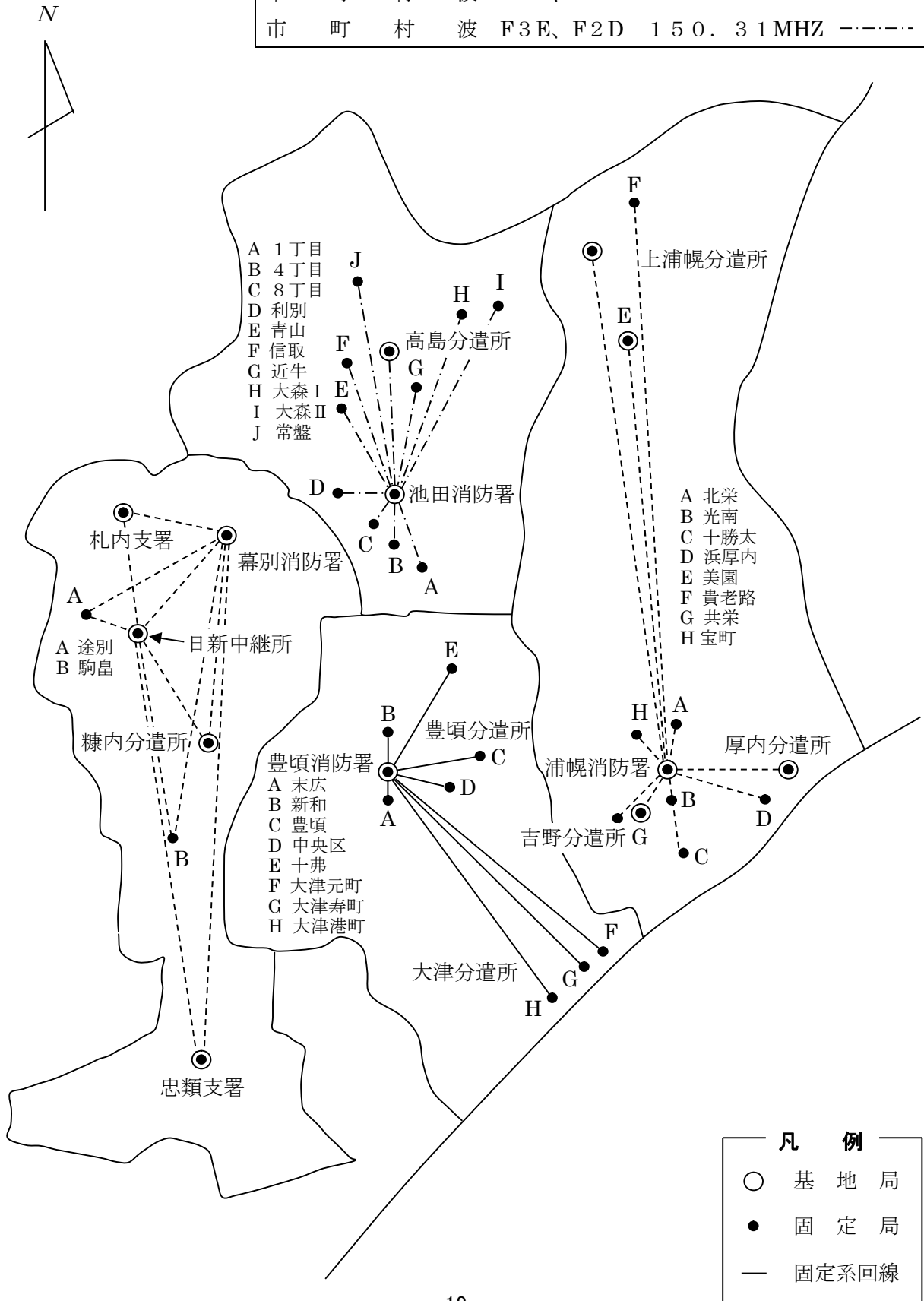
H27. 4. 1現在

町 名	地 名	現 有 数						計
		消 火 栓 公 設	防 火 水 ぞ う				100m <sup>3</sup> 以上 公 設	
			20m <sup>3</sup> 以上	40m <sup>3</sup> 以上～60m <sup>3</sup> 未満		60m <sup>3</sup> 以上		
			40m <sup>3</sup> 未満	公 設	私 設	100m <sup>3</sup> 未満		
公 設	公 設	私 設	公 設	公 設				
幕 別 町	札 内	147		26				173
	幕 別	42		23				65
	忠 類	35		17				52
	猿 別	1						1
	途 別			1				1
	糠 内	2		3				5
	駒 島			1				1
	そ の 他							0
	小 計	227		71				298
池 田 町	池 田	85		16	1	2		104
	利 別	32		6				38
	高 島	4		5				9
	そ の 他	19						19
	小 計	140		27	1	2		170
豊 頃 町	茂 岩			15		1		16
	中 央 区			5				5
	豊 頃			6				6
	十 弗			5				5
	大 津			10				10
	そ の 他			1				1
	小 計			42		1		43
浦 幌 町	浦 幌	68	8	27				103
	吉 野	1	4	5				10
	十 勝 太		1	2				3
	厚 内	12	6	4				22
	浜 厚 内	1	1	2				4
	富 川			3				3
	宝 生		1	4				5
	そ の 他		1	5				6
	小 計	82	22	52				156
合 計	449	22	192	1	3		667	

# 消防用無線サイレン吹鳴遠隔制御装置配置図

H27. 4. 1現在

東十勝消防事務組合波	F3E、F2D	152.81MHz	——
市 町 村 波	F3E、F2D	153.31MHz	-----
市 町 村 波	F3E、F2D	150.31MHz	- - - - -





# 現有消防無線電話状況

# 池田消防署

152.81MHz 組合波 158.35MHz 防災波 150.73MHz 全国共通波(全共1)  
 153.31MHz 市町村波 1 148.75MHz 全国共通波(全共2)  
 150.31MHz 市町村波 2 154.15MHz 全国共通波(全共3)

H27. 4. 1現在

固定局	基地局	移動局・携帯局	周波数	波数										
				呼出名称	呼出名称	呼出名称	配置別	出力(W)	152.81	153.31	150.31	158.35	150.73	148.75
いけだしょうぼう F3E 10W 152.81MHz サイレン吹鳴親器 F2D・F3E 10W 150.31MHz	いけだしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.31MHz 150.73MHz 148.75MHz 154.15MHz	いけだ 1 (団)1号車	10	○					○					
		いけだ 2 (団)2号車	10	○						○				
		いけだ 3 (団)3号車	10	○							○			
		いけだ 4 (署)救急車	10	○	○						○			
		いけだ 5 (署)1号車	10	○	○						○			
		いけだ 6 (団)指揮車	10	○	○						○			
		いけだ 7 (署)水槽車	10	○	○						○			
		いけだ 8 (署)指令車	10	○	○						○			
		いけだ 9 (署)救護車	10	○	○	○					○	○	○	
		いけだ 10 (団)輸送車	10	○	○						○			
いっちょうめしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.5W 150.31MHz	いっちょうめしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.5W 150.31MHz	いけだ 11 (署)広報車	10	○	○					○				
		いけだ 14 (署)携帯	1	○	○						○			
		いけだ 17 (署)携帯	5	○							○			
		いけだ 18 (署)携帯	1	○							○			
よんちょうめしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.5W 150.31MHz	よんちょうめしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.5W 150.31MHz	いけだ 22 (団)資器材搬送車	10	○						○				
		いけだ 23 (団)分団指揮車	10	○	○						○			
		いけだ 24 (署)携帯	5	○	○						○			
		いけだ 29 (署)携帯	5	○	○						○			
はっちょうめしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.13W 150.31MHz	はっちょうめしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.13W 150.31MHz	としべつ 1 (団)4号車	10	○						○				
		たかしま 1 (団)5号車	10	○							○			
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
としべつしょうぼう F3E 0.5W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.5W 150.31MHz	としべつしょうぼう F3E 0.5W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 0.5W 150.31MHz	のぶとり 1 (団)7号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
あおやましょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	あおやましょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	たかしま 1 (団)5号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
ちかうしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	ちかうしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	たかしま 3 (団)6号車	10	○						○				
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
のぶとりしょうぼう F3E 5W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	のぶとりしょうぼう F3E 5W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	たかしま 1 (団)5号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
おおもりしょうぼういち サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 10W 150.31MHz	おおもりしょうぼういち サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 10W 150.31MHz	たかしま 1 (団)5号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
おおもりしょうぼうに サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 10W 150.31MHz	おおもりしょうぼうに サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 10W 150.31MHz	たかしま 1 (団)5号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
ときわしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 5W 150.31MHz	ときわしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 5W 150.31MHz	たかしま 1 (団)5号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			
たかしましょうぼう F3E 5W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	たかしましょうぼう F3E 5W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 F2D・F3E 1.25W 150.31MHz	たかしま 1 (団)5号車	10	○						○				
		たかしま 3 (団)6号車	10	○							○			
		のぶとり 1 (団)7号車	10	○							○			

## 消防・救急業務用無線局(260MHz帯デジタル方式)整備状況

H27.4.1現在

基地局数	移動局数		
	車載型	可搬型	携帯型
2	17	1	7

# 現有消防無線電話状況

# 豊頃消防署

152.81MHz 組合波 158.35MHz 防災波 150.73MHz 全国共通波(全共1)  
 153.31MHz 市町村波 1 148.75MHz 全国共通波(全共2)  
 150.31MHz 市町村波 2 154.15MHz 全国共通波(全共3)

H27. 4. 1現在

固定局	基地局	移動局・携帯局	周波数	波数								
				出力(W)	152.81	153.31	150.31	158.35	150.73	148.75	154.15	
呼出名称	呼出名称	呼出名称	配置別									
とよころしょうぼう 16KO F2D F3E サイレン吹鳴親器 152.81MHz	とよころしょうぼう F3E 10W 150.73MHz 152.81MHz	とよころきゆうきゆう	(署)救急車	10	○	○			○	○	○	
		とよころ3	(署)1号車	10	○	○			○	○	○	
		とよころ5	(署)指揮広報車	10	○				○			
しょうぼうすえひろ F2D F3E 0.05W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ7	(署)水槽車	10	○				○		○	
		とよころ8	(署)水槽車	10	○				○	○	○	
しょうぼうしんわ F2D F3E 0.05W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ10	(団)5号車	10	○				○			
		とよころ13	(団)1号車	10	○				○			
しょうぼうあさひ F2D F3E 0.05W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ15	(団)指揮広報車	10	○				○	○	○	
		とよころ16	(署)通勤連絡車	10	○				○			
しょうぼうちゆうおう F2D F3E 0.05W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ17	(署)輸送車	10	○							
		とよころ20	(署)携帯	5	○				○			
しょうぼうとおふつ F2D F3E 0.5W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ21	(署)携帯	5	○				○	○	○	
		とよころ22	(署)携帯	5	○				○	○	○	
		とよころ23	(署)携帯	5	○				○	○	○	
しょうぼうことぶき F2D F3E 5W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ24	(署)携帯	5	○				○	○	○	
		とよころ25	(署)携帯	5	○				○	○	○	
		とよころ26	(署)携帯	5	○				○			
しょうぼうもとまち F2D F3E 5W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ4	(団)3号車	10	○							
		とよころ6	(団)6号車	10	○				○	○	○	
しょうぼうみなとまち F2D F3E 5W サイレン吹鳴子器 152.81MHz		とよころ12	(団)4号車	10	○				○			
		おおつ1	(署)携帯	10	○							
		おおつ2	(団)1号車	10	○				○	○	○	
		おおつ3	(署)携帯	5	○				○	○	○	
おおつ4	(団)2号車	10	○					○	○	○		

## 消防・救急業務用無線局(260MHz帯デジタル方式)整備状況

H27.4.1現在

基地局数	移動局数		
	車載型	可搬型	携帯型
1	15	2	6

# 現有消防無線電話状況

# 浦幌消防署

152.81MHz 組合波 158.35MHz 防災波 150.73MHz 全国共通波(全共1)  
 153.31MHz 市町村波 1 148.75MHz 全国共通波(全共2)  
 150.31MHz 市町村波 2 154.15MHz 全国共通波(全共3)

H27. 4. 1現在

固定局	基地局	移動局・携帯局	周波数	波数							
				呼出名称	配置別	出力(W)	152.81	153.31	150.31	158.35	150.73
うらほろしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz サイレン吹鳴親器 F2D 10W 153.31MHz	うらほろしょうぼう F2D 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ1(署)林工車	10	○	○				○		
			うらほろ2(団)2号車	10	○	○				○	
うらほろ3(団)3号車	うらほろ6(署)指令車	うらほろ8(署)水槽車	10	○					○		
			10	○	○				○		
うらほろ10(署)タンク車	うらほろ11(署)携帯	うらほろ12(団)携帯	10	○	○				○		
			5	○	○				○		
うらほろ13(団)携帯	うらほろ15(団)連絡車	うらほろ16(署)携帯	5	○	○				○		
			10	○					○		
うらほろ17(団)携帯	うらほろ18(署)携帯	うらほろ19(署)携帯	5	○	○				○		
			1	○	○				○		
うらほろ20(署)携帯	うらほろ21(署)携帯	うらほろ22(署)作業車	1	○	○				○		
			5	○	○				○		
うらほろきゅうきゅう1(署)高規格1	うらほろきゅうきゅう2(署)高規格2	よしの1(団)広報車	10	○	○				○		
			10	○	○				○	○	○
よしの2(団)タンク車	よしの6(団)携帯	よしの7(団)携帯	10	○	○				○		
			5	○	○				○		
よしの8(団)携帯	あつない1(団)ポンプ車	あつない2(団)タンク車	5	○	○				○		
			1	○	○				○		
あつない4(団)広報車	あつない6(団)携帯	あつない7(団)携帯	10	○	○				○		
			5	○	○				○		
あつない8(団)携帯	かみうらほろ1(団)タンク車	かみうらほろ2(団)広報車	5	○	○				○		
			10	○	○				○		
かみうらほろ6(団)携帯	かみうらほろ7(団)携帯	みその1(団)タンク車	1	○	○				○		
			5	○	○				○		
みその6(団)携帯	きろろ サイレン吹鳴子器 F2D 10W 153.31MHz	きろろ サイレン吹鳴子器 F2D 10W 153.31MHz	5	○	○				○		
			10	○	○				○		

## 消防・救急業務用無線局(260MHz帯デジタル方式)整備状況

H27.4.1現在

基地局数	移動局数		
	車載型	可搬型	携帯型
3	19	3	16



# 現 有 の 消 防 車 両 等

消 防 署

H27. 4. 1 現在

区分 所属別	配置場所	名 称	車 種	年 式	最 大	水 そ う	経 過	登 録 番 号
					放 水 量 (リットル/分)	容 量 (リットル)		
本部		広報連絡車	トヨタ	H26			1年	帯広 500 ね 4771
幕 別 消 防 署	幕 別	1号車	日野	H24	2,400	3,000	2年5ヵ月	帯広 800 は 894
		水槽車	日野	H19		10,000	7年7ヵ月	帯広 800 は 616
		救助工作車	日野	H12			15年2ヵ月	帯広 800 は 51
		救急車(高規)	トヨタ	H27			0ヵ月	帯広 800 さ 4928
		指揮車	トヨタ	H17			10年1ヵ月	帯広 800 さ 2456
		広報車	トヨタ	S63			27年	帯広 88 に 5
		支援車	トヨタ	H12			15年	帯広 800 さ 443
		博愛 I	ニッサン	H20			6年5ヵ月	帯広 400 す 5126
	札 内	1号車	日野	H20	2,400	2,000	6年5ヵ月	帯広 800 は 679
		3号車	ニッサン ディーゼル	H2	2,400	2,000	24年6ヵ月	帯広 88 そ 590
		水槽車	日野	H15		10,000	11年5ヵ月	帯広 800 は 354
		救急車(高規)	トヨタ	H21			5年5ヵ月	帯広 800 さ 3740
		広報車	マツダ	H14			12年7ヵ月	帯広 800 さ 1559
		運搬車	トヨタ	H12			14年6ヵ月	帯広 800 さ 821
		博愛 III	三菱	H13			13年4ヵ月	帯広 400 さ 4835
	忠 類	1号車	日野	H5	2,290	6,500	22年2ヵ月	帯広 88 た 518
		救急車(高規)	トヨタ	H18			8年6ヵ月	帯広 830 す 2006
	池 田 消 防 署	池 田	1号車	日野	H19	2,316	3,000	7年6ヵ月
水槽車			日野	H25		10,000	1年6ヵ月	帯広 800 は 934
救急車(高規)			トヨタ	H27			2ヵ月	帯広 800 さ 4908
救護車(高規)			ニッサン	H13			14年	帯広 800 そ 982
指令車			トヨタ	H16			10年8ヵ月	帯広 800 さ 2267
広報車			ニッサン	H8			18年4ヵ月	帯広 56 ひ 4594
豊 頃 消 防 署	茂 岩	1号車	日野	H21	2,336	3,000	6年5ヵ月	帯 800 は 743
		水槽車	いすゞ	S61		10,000	29年6ヵ月	帯 88 さ 1751
		水槽車	日野	H26	1,130	10,000	4ヵ月	帯広 800 は 996
		指揮広報車	トヨタ	H4			23年7ヵ月	帯広 88 そ 1046
		輸送車	トヨタ	H3			24年5ヵ月	帯広 22 せ 189

消防署

H27. 4. 1 現在

区分 所属別	配置場所	名称	車種	年式	最大 放水 量 (ℓ/分)	水 容 量 (ℓ)	経 過 月 年	登 録 番 号
豊 頃 消 防 署	茂 岩	通勤連絡車	トヨタ	H15			12年11ヵ月	帯広 500 た 4948
		救急車(高規)	ニッサン	H17			10年4ヵ月	帯広 800 さ 2752
		和船用トレーラ	日野	H23			4年11ヵ月	帯広 800 る 326
浦 幌 消 防 署	浦 幌	1号車	日野	H19	3,000	3,000	8年3ヵ月	帯広 800 は 594
		水槽車	日野	H21		10,000	5年6ヵ月	帯広 800 は 739
		救急車(高規1)	トヨタ	H25			1年5ヵ月	帯広 800 さ 4652
		救急車(高規2)	トヨタ	H14			12年5ヵ月	帯広 800 さ 1667
		林野火災工作車	ウニモグ	H7	1,120	1,700	19年7ヵ月	帯広 88 そ 1983
		指令車	三菱	H10			16年10ヵ月	帯広 88 そ 2916
		作業車	三菱	H16			10年10ヵ月	帯広 400 さ 9129
輸送車	日野	H4			22年10ヵ月	帯広 22 た 196		

消防団

H27. 4. 1 現在

区分 所属別	配置場所	名称	車種	年式	最大 放水 量 (ℓ/分)	水 容 量 (ℓ)	経 過 月 年	登 録 番 号
幕 別 消 防 団	幕 別 札 内 糠 内 駒 島 忠 類	2号車	日野	H4	2,400	2,000	22年5ヵ月	帯広 88 そ 1070
		4号車	日野	H25	2,400		1年4ヵ月	帯広 800 さ 4681
		2号車	ニッサン ディーゼル	S62	2,400	2,000	27年6ヵ月	帯 88 せ 2107
		1号車	日野	H3	2,400	3,000	23年4ヵ月	帯広 88 た 396
		積載車	トヨタ	H13			13年5ヵ月	帯広 800 さ 1217
		駒島	いすゞ	H6	2,400	2,000	20年3ヵ月	帯広 88 そ 1723
		2号車	日野	H21	2,390	3,000	5年6ヵ月	帯広 800 は 727
		3号車	三菱	H10	1,100		16年3ヵ月	帯広 88 そ 3062
		広報車	トヨタ	H11			16年	帯広 88 そ 3155
池 田 消 防 団	池 田	1号車	いすゞ	H4	2,320	2,000	22年5ヵ月	帯広 88 そ 1072
		2号車	日野	H23	2,406	1,700	3年4ヵ月	帯広 800 さ 4223
		3号車	いすゞ	H8	2,320	2,000	18年6ヵ月	帯広 88 そ 2315
		指揮車	トヨタ	S60			29年10ヵ月	帯 88 す 901
		分団指揮車	スバル	H7			19年8ヵ月	帯広 88 に 554
		輸送車	三菱	H7			16年4ヵ月	帯広 22 せ 541

消 防 団

H27. 4. 1 現在

区分 所属別	配置場所	名 称	車 種	年 式	最 大	水 容	経 過	登 録	番 号
					放 水 量 (ℓ/分)	量 (ℓ)			
池田消防団	池田	資器材搬送車	ト ヨ タ	H5			21年	帯 広	4 5 す 9 2 4 0
	利別	4 号 車	い す ゞ	H10	2,363	2,000	16年5ヵ月	帯 広	8 8 そ 3 0 3 3
	高	5 号 車	い す ゞ	H6	2,360	2,000	20年3ヵ月	帯 広	8 8 そ 1 7 2 5
	島	6 号 車	日 野	H24	2,316	1,700	2年7ヵ月	帯 広	8 0 0 さ 4 3 8 5
	信取	7 号 車	三 菱	H10	1,290		17年1ヵ月	帯 広	8 8 そ 2 7 5 6
豊 頃 消 防 団	茂	1 号 車	ニッサン ディーゼル	H7	2,870	2,000	20年7ヵ月	帯 広	8 8 そ 1 9 3 0
		5 号 車	ト ヨ タ	S59			31年6ヵ月	帯	8 8 せ 1 6 4 8
	岩	指 揮 広 報 車	ト ヨ タ	H11			16年7ヵ月	帯 広	8 3 0 さ 1 1 9
	豊	3 号 車	い す ゞ	H5	2,290	2,000	22年5ヵ月	帯 広	8 8 た 5 9 9
	頃	6 号 車	ト ヨ タ	H9	1,200		18年6ヵ月	帯 広	8 8 そ 2 6 8 0
	十	4 号 車	い す ゞ	H3	2,020		24年6ヵ月	帯 広	8 8 そ 7 9 5
	大	1 号 車	い す ゞ	H8	2,290	2,500	19年5ヵ月	帯 広	8 8 た 8 5 4
	津	2 号 車	ト ヨ タ	H10	1,277		17年6ヵ月	帯 広	8 8 そ 3 0 0 1
浦 幌 消 防 団	浦	1 号 車	い す ゞ	H1	2,330		25年6ヵ月	帯 広	8 8 そ 3 9 5
		5 号 車	三 菱	S60	2,280	2,000	29年6ヵ月	帯	8 8 せ 1 8 0 2
	幌	広 報 車	三 菱	H15			12年1ヵ月	帯 広	8 0 0 さ 1 7 8 0
	厚	2 号 車	日 野	H12	2,268	1,500	14年7ヵ月	帯 広	8 0 0 さ 7 9 9
		6 号 車	三 菱	S63	2,000		26年6ヵ月	帯 広	8 8 そ 1 7 0
	内	広 報 車	ト ヨ タ	H6			20年9ヵ月	帯 広	8 8 に 5 1 7
	上	3 号 車	日 野	H11	2,529	1,500	15年7ヵ月	帯 広	8 0 0 さ 2 2 5
	浦	タ ン ク 車	日 野	H26	2,361	3,500	7ヵ月	帯 広	8 0 0 は 9 8 5
	幌	広 報 車	ト ヨ タ	H10			16年8ヵ月	帯 広	8 8 に 7 4 3
	吉	4 号 車	日 野	H23	2,410	900	3年8ヵ月	帯 広	8 0 0 さ 4 1 7 5
野	広 報 車	ト ヨ タ	H7			19年7ヵ月	帯 広	8 8 そ 1 9 7 8	

# 主な消防用機器及び資材保有状況

H27. 4. 1現在

用途別	所属別		合計	本部	幕別	池田	豊頃	浦幌
	品名							
消 火 活 動 用	消防用ホース(40mm)	町野式	89		25			64
	消防用ホース(50mm)	町野式	512		311	45	36	120
	消防用ホース(65mm)	町野式	1,260		455	290	327	188
	発 電 機		55		25	10	9	11
	投 光 機		79		24	20	16	19
	背負い式消火水のう		210		67	29	50	64
	泡 ノ ズ ル		20		7	7	2	4
	ラインプロポーションナー		13		5	6	1	1
	泡 原 液(L)		3,090		1,340	840	540	370
	送 排 風 機		6		3	1	1	1
	フ ォ グ ガ ン		6		3			3
	トランシーバー		54		22	20	6	6
救 助 活 動 用	空 気 呼 吸 器		34		19	5	4	6
	空気呼吸器予備ボンベ		70		43	11	8	8
	空気充填設備		1	1				
	油圧救助器具		6		2	2	1	1
	マット式空気ジャッキ		3		1	1	1	
	エンジンカッター		9		6	1	1	1
	チ ェ ン ソ ー		8		3	1	2	2
	空気式救助マット		2		1			1
	可搬式ウインチ(チルホール)		7		4	1	1	1
	救命索発射銃		3		1	1		1
	ガス溶断機(酸素・ガス)		2		1			1
	エアーソー・エアーカッター		2		1	1		
	可燃性・有毒ガス測定器		6		1	2	2	1
	救命用ボート		6		1	1	3	1
	ボート用船外機		6		1	1	3	1
	ウェットスーツ		5			5		
ドライスーツ		19		6	5	3	5	
バスケット担架		4		1	1	1	1	
エアテント		1		1				

用途別	品名	所属別					
		合計	本部	幕別	池田	豊頃	浦幌
救急活動用	自動式心肺蘇生器	6		3	2		1
	自動式人工呼吸器	8		3	2	1	2
	除細動器	8		4	1	1	2
	AED	8		3	1	1	3
	気道確保用資機材	8		3	2	1	2
	輸液装置	4		1	1		2
	ショックパンツ	8		4	2		2
	酸素吸入器一式	13		4	2	1	6
	吸引器一式	14		6	4	1	3
	在宅医療用セット	4		3		1	
	滅菌装置	4		1		1	2
	紫外線滅菌装置	5		3	1	1	
	心電図モニター	8		3	2	1	2
	CO <sub>2</sub> モニター	7		4	1	1	1
教材・訓練用	高度救急処理シュミレーター	6	1	1	1	1	2
	訓練用人形(心肺蘇生用)大人	22	2	3	6	6	5
	訓練用人形(心肺蘇生用)小児	6		1	2	2	1
	訓練用人形(心肺蘇生用)ベビー	10	2	2	5		1
	気道管理トレーナー	3		1		1	1
	応急手当講習用パネルセット	1			1		
	プロジェクター一式	4		1	1	1	1
	展示訓練用屋内消火栓一式(1号)	1	1				
	展示訓練用屋内消火栓一式(2号)	1	1				
	展示用自動火災報知設備一式	1	1				
	展示用誘導灯一式	1	1				
	漏電火災警報器一式	1	1				
	スモークマシーン	4		1	1	1	1
救助人形ダミー	2	1				1	
AEDトレーニングユニット	17	3	2	6	3	3	

# 消 防 活 動 の 状 況

H26. 1. 1~H26. 12. 31

区 分  種 別	幕 別				池 田				豊 頃				浦 幌				合 計			
	署		団		署		団		署		団		署		団		署		団	
	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数	出 動 回 数	出 動 延 人 数
火 災	25	374	10	225	8	52	3	95	5	33	2	30	10	89	4	75	48	548	19	425
うち林野火災	1	78	1	33									1	8	1	29	2	86	2	62
救 急	1,104	3,342			358	1,096			148	481			206	650			1,816	5,569		
救 助	9	86			5	9			2	5			8	66			24	166		
風水害等の災害													1	6			1	6		
演 習 訓 練	42	275	74	2,064	39	219	2	1,752	5	65	25	636	30	210	76	1,276	116	769	177	5,728
広 報 ・ 指 導	45	77	15	33	64	130			44	78			133	143			286	428	15	33
警 防 調 査	22	49			48	87			35	90			52	107			157	333		
火災原因調査	30	79			8	17			5	10			10	21			53	127		
特 別 警 戒	1	3	60	374			6	160	8	22	7	95			1	92	9	25	74	721
捜 索	4	47	1	30	2	24	2	87	1	6							7	77	3	117
予 防 査 察	465	930	1	11	229	458			96	192			164	328			954	1,908	1	11
誤 報 等	3	11			1	3											4	14		
そ の 他	50	206	2	41	6	16			8	23	10	71	2	11			66	256	12	112
計	1,800	5,479	163	2,778	768	2,111	13	2,094	357	1,005	44	832	616	1,631	81	1,443	3,541	10,226	301	7,147