

4. 警

防

# 消 防 ポ ン プ の 現 有

H26. 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				
		糠 内	1			1
		駒 畠	1			1
		そ の 他				
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				
	小 計		7		4	11
豊 頃 町	○	茂 岩	2	1		3
	準市街地以外の地域	中 央 区				
		豊 頃	1		1	2
		十 弗		1		1
		大 津	1		1	2
		そ の 他				
小 計		4	2	2	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
		そ の 他				
小 計		5	2	3	10	
合 計			25	5	10	40

(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

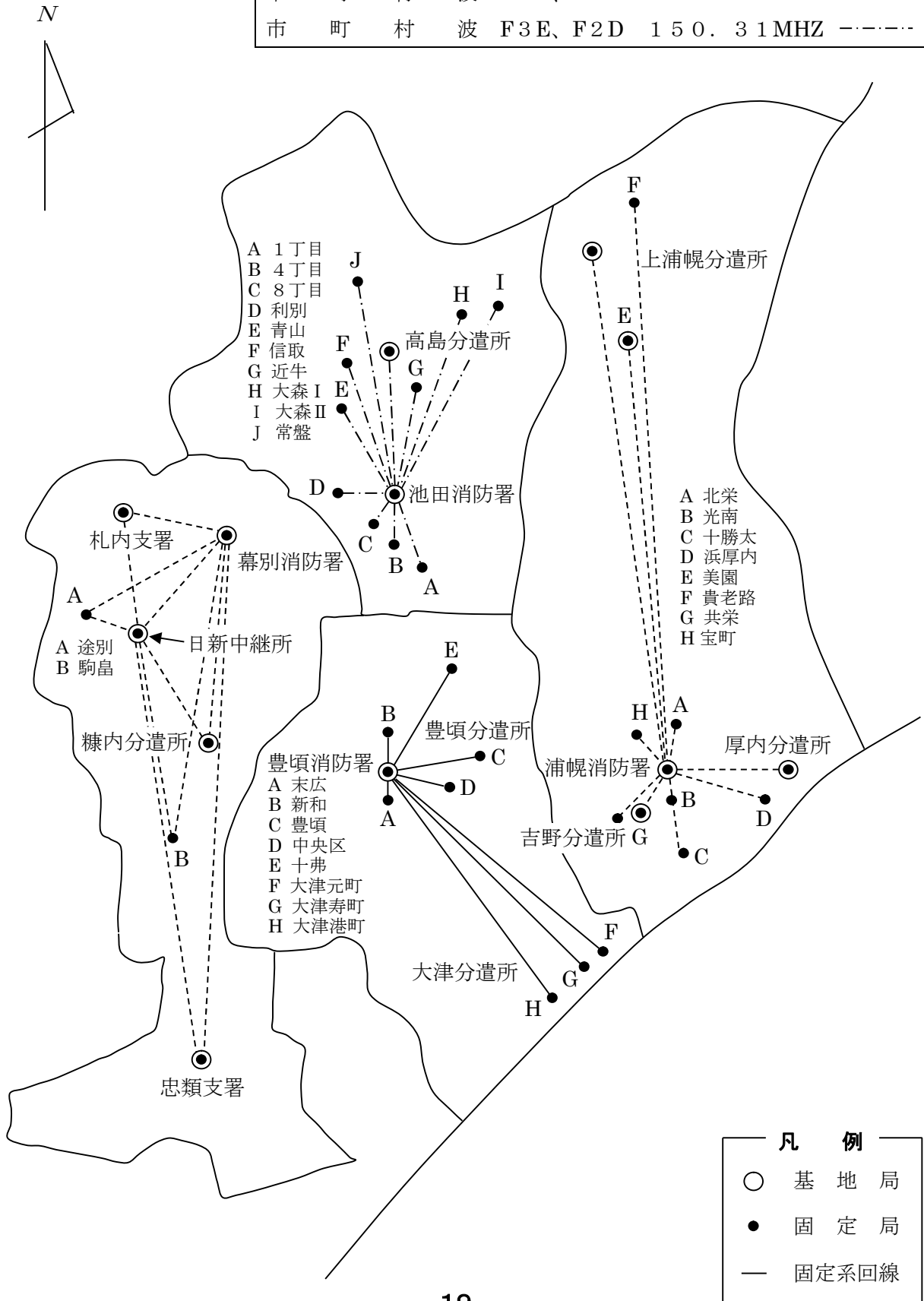
H26. 4. 1現在

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		
幕 別 町	札 内	146		24				170
	幕 別	39		23				62
	忠 類	35		18				53
	猿 別	1						1
	途 別			1				1
	糠 内	1		3				4
	駒 島			1				1
	そ の 他	5		1				6
	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	18						18
	小 計	139		27	1	2		169
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	448	22	192	1	2	1	666	

# 消防用無線サイレン吹鳴遠隔制御装置配置図

H26. 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

# 幕別消防署

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)

H26. 4. 1現在

固定局	基地局	移動局・携帯局	周波	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										
まくべつしょうぼう	まくべつしょうぼう	ひがしとかちしょうぼう	(本) 携 帯	5	○				○				
F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz サイレン吹鳴線器 F2D 10W 153.31MHz F2D 5W 150.31MHz	F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	まくべつしれい1	(署) 携 帯	5	○	○				○	○	○	○
		まくべつしれい2	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつしれい3	(署) 携 帯	5	○	○			○				
		まくべつしれい5	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつ1	(署) 1号車	10	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつ2	(団) 2号車	10	○	○			○				
		まくべつ3	(署) 3号車	10	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつ4	(団) 4号車	10	○	○			○				
		まくべつ5	(署) 指揮車	10	○	○			○		○	○	○
		まくべつ6	(署) 広報車	10	○	○			○				
		まくべつ9	(署) ワゴン車	10	○	○			○				
		まくべつ11	(署) 博愛I	10	○				○				
		まくべつきゆうじよ	(署) 救工車	10	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつきゆうきゆう1	(署) 救急車	10	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつ14	(署) 携 帯	5	○	○			○		○	○	○
		まくべつ17	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		まくべつ18	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		まくべつ23	(署) 携 帯	5	○	○			○				
		まくべつ24	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		さつない1	(署) 1号車	10	○	○		○		○	○	○	○
		さつない2	(団) 2号車	10	○	○			○				
		さつない3	(署) 3号車	10	○	○		○		○	○	○	○
		さつない4	(署) 運搬車	10	○	○			○		○	○	○
		さつない5	(署) 広報車	10	○	○			○				
		さつない7	(署) 博愛III	10	○	○			○				
		さつない10	(団) 途別車	10	○	○			○				
		まくべつきゆうきゆう2	(署) 救急車	10	○	○		○		○	○	○	○
		さつない16	(署) 携 帯	1	○								
		さつない17	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		さつない24	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		さつない25	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		さつない26	(署) 携 帯	5	○	○		○		○	○	○	○
		ぬかない1	(団) 1号車	10	○	○			○				
		ぬかない2	(団) 積載車	10	○	○		○		○	○	○	○
		まくべつ12	(団) 駒島車	10	○	○			○				
		まくべつ15	(署) 携 帯	1	○				○				
		ちゅうるい1	(署) 1号車	10	○	○			○				
		ちゅうるい2	(団) 2号車	10	○	○		○		○	○	○	○
		ちゅうるい3	(団) 3号車	10	○	○			○				
		ちゅうるい5	(団) 広報車	10	○	○			○				
		まくべつきゆうきゆう3	(署) 救急車	10	○	○		○		○	○	○	○
		ちゅうるい13	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		ちゅうるい14	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		ちゅうるい15	(署) 携 帯	5	○	○			○				
		ちゅうるい16	(署) 携 帯	5	○	○			○				
		ちゅうるい17	(署) 携 帯	5	○	○			○				
		ちゅうるい18	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		ちゅうるい19	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		ちゅうるい20	(署) 携 帯	1	○	○			○				
		ちゅうるい21	(署) 携 帯	5	○	○			○				

# 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)

H26. 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
いけだしょうぼう F3E 10W 152.81MHz サイレン吹鳴子器 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)救護車	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)救急車	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	いけだ 11 (署)広報車	いけだ 11	10	○	○				○		
		いけだ 22 (団)資器材搬送車	10	○					○		
		いけだ 23 (団)分団指揮車	10	○	○				○		
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 13 (署)携帯	いけだ 13	1	○					○		
		いけだ 14 (署)携帯	1	○	○				○		
		いけだ 17 (署)携帯	5	○					○		
		いけだ 18 (署)携帯	1	○					○		
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	いけだ 20 (署)携帯	いけだ 20	5	○	○				○		
		いけだ 24 (署)携帯	5	○	○				○		
		いけだ 29 (署)携帯	5	○	○				○		
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 1 (団)4号車	としべつ 1	10	○					○		
		たかしま 1 (団)5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	たかしま 3 (団)6号車	たかしま 3	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	のぶとり 1 (団)7号車	のぶとり 1	10	○					○		
		のぶとり 1 (団)7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 1 (団)7号車	のぶとり 1	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	のぶとり 1 (団)7号車	のぶとり 1	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	のぶとり 1 (団)7号車	のぶとり 1	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	のぶとり 1 (団)7号車	のぶとり 1	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 1 (団)5号車	たかしま 1	10	○					○		
		たかしま 3 (団)6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 3 (団)6号車	たかしま 3	10	○					○		
		たかしま 3 (団)6号車	10	○					○		

# 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)

H26. 4. 1現在

固定局	基地局	移動局・携帯局	呼出名称	配置別	周波数							
					出力(W)	152.81	153.31	150.31	158.35	150.73	148.75	154.15
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2	(団)2号車	10	○						
			とよころ3	(署)1号車	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5	(署)指揮広報車	10	○				○		
			とよころ7	(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8	(署)水槽車	10	○						
			とよころ10	(団)5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13	(団)1号車	10	○				○		
			とよころ15	(団)指揮広報車	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16	(署)通勤連絡車	10	○				○		
			とよころ17	(署)輸送車	10	○						
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20	(署)携帯	5	○				○		
			とよころ21	(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22	(署)携帯	5	○				○	○	○
			とよころ23	(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24	(署)携帯	5	○				○	○	○
			とよころ25	(署)携帯	5	○				○	○	○
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26	(署)携帯	5	○				○		
			とよころ4	(団)3号車	10	○						
しょうぼうみなどまち F2D F3E 5W サイレン吹鳴子器 152.81MHz			とよころ6	(団)6号車	10	○				○	○	○
			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	○				○	○	○

# 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)

H26. 4. 1現在

固定局	基地局	移動局・携帯局	周波数										
			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
うらほろしょうぼう	うらほろしょうぼう	うらほろ 1 (署)林工車	うらほろ 1 (署)林工車	10	○	○			○				
F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz サイレン吹鳴子器 F2D 10W 153.31MHz	F2D 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 2 (団)2号車	うらほろ 2 (団)2号車	10	○	○			○				
		うらほろ 3 (団)3号車	うらほろ 3 (団)3号車	10	○				○				
	うらほろしょうぼう	うらほろ 6 (署)指令車	うらほろ 6 (署)指令車	10	○	○			○				
	F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 8 (署)水槽車	うらほろ 8 (署)水槽車	10	○	○			○				
ほくえい サイレン吹鳴子器 F2D 2W 153.31MHz	F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 10 (署)タンク車	うらほろ 10 (署)タンク車	10	○	○			○				
		うらほろ 11 (署)携帯	うらほろ 11 (署)携帯	5	○	○			○				
こうなん サイレン吹鳴子器 F2D 2W 153.31MHz	よしのしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 12 (団)携帯	うらほろ 12 (団)携帯	5	○	○			○				
		うらほろ 13 (団)携帯	うらほろ 13 (団)携帯	5	○	○			○				
		うらほろ 15 (署)連絡車	うらほろ 15 (署)連絡車	10	○				○				
たからまち サイレン吹鳴子器 F2D 0.02W 153.31MHz	あつないしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 16 (署)携帯	うらほろ 16 (署)携帯	5	○	○			○				
		うらほろ 17 (団)携帯	うらほろ 17 (団)携帯	5	○	○			○				
よしのしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz サイレン吹鳴親器 F2D 2W 153.31MHz	よしのしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 18 (署)携帯	うらほろ 18 (署)携帯	1	○	○			○				
		うらほろ 19 (署)携帯	うらほろ 19 (署)携帯	1	○	○			○				
	かみうらほろしょうぼう	うらほろ 20 (署)携帯	うらほろ 20 (署)携帯	1	○	○			○				
	F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 21 (署)携帯	うらほろ 21 (署)携帯	5	○	○			○				
きょうえいしょうぼう サイレン吹鳴子器 F2D 2W 153.31MHz	F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz	うらほろ 22 (署)作業車	うらほろ 22 (署)作業車	10	○				○				
		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1 (署)高規格1	10	○	○			○				
	みそのしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 150.73MHz	うらほろきゅうきゅう2 (署)高規格2	うらほろきゅうきゅう2 (署)高規格2	10	○	○			○	○	○		
とかちぶとしょうぼう サイレン吹鳴親器 F2D 5W 153.31MHz	よしの 1 (団)広報車	よしの 1 (団)広報車	よしの 1 (団)広報車	10	○	○			○				
	よしの 2 (団)タンク車	よしの 2 (団)タンク車	よしの 2 (団)タンク車	10	○	○			○				
	よしの 6 (団)携帯	よしの 6 (団)携帯	よしの 6 (団)携帯	5	○	○			○				
	よしの 7 (団)携帯	よしの 7 (団)携帯	よしの 7 (団)携帯	1	○	○			○				
	よしの 8 (団)携帯	よしの 8 (団)携帯	よしの 8 (団)携帯	5	○	○			○				
あつないしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz サイレン吹鳴親器 F2D 10W 153.31MHz	あつない 1 (団)ポンプ車	あつない 1 (団)ポンプ車	あつない 1 (団)ポンプ車	10	○				○				
	あつない 2 (団)タンク車	あつない 2 (団)タンク車	あつない 2 (団)タンク車	10	○	○			○				
	あつない 4 (団)広報車	あつない 4 (団)広報車	あつない 4 (団)広報車	10	○				○				
はまあつない サイレン吹鳴子器 F2D 10W 153.31MHz	あつない 6 (団)携帯	あつない 6 (団)携帯	あつない 6 (団)携帯	5	○	○			○				
	あつない 7 (団)携帯	あつない 7 (団)携帯	あつない 7 (団)携帯	5	○	○			○				
かみ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 5W 153.31MHz	あつない 8 (団)携帯	あつない 8 (団)携帯	あつない 8 (団)携帯	5	○	○			○				
	かみうらほろ 1 (団)水槽車	かみうらほろ 1 (団)水槽車	かみうらほろ 1 (団)水槽車	10	○	○			○				
	かみうらほろ 2 (団)広報車	かみうらほろ 2 (団)広報車	かみうらほろ 2 (団)広報車	10	○	○			○				
	かみうらほろ 6 (団)携帯	かみうらほろ 6 (団)携帯	かみうらほろ 6 (団)携帯	1	○	○			○				
	かみうらほろ 7 (団)携帯	かみうらほろ 7 (団)携帯	かみうらほろ 7 (団)携帯	5	○	○			○				
みそのしょうぼう F3E 10W 152.81MHz 153.31MHz 150.73MHz サイレン吹鳴親器 F2D 10W 153.31MHz	みその 1 (団)タンク車	みその 1 (団)タンク車	みその 1 (団)タンク車	10	○	○			○				
	みその 6 (団)携帯	みその 6 (団)携帯	みその 6 (団)携帯	5	○	○			○				
きろろ サイレン吹鳴子器 F2D 10W 153.31MHz													



# 現 有 の 消 防 車 両 等

消 防 署

H26. 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 月	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			0ヶ月	帯広 500 ね 4771
幕 別 消 防 署	幕 別	1号車	日野	H24	2,400	3,000	1年5ヵ月	帯広 800 は 894
		水槽車	日野	H19		10,000	6年7ヵ月	帯広 800 は 616
		救助工作車	日野	H12			14年2ヵ月	帯広 800 は 51
		救急車(高規)	トヨタ	H12			14年0ヵ月	帯広 800 さ 443
		指揮車	トヨタ	H17			9年1ヵ月	帯広 800 さ 2456
		広報車	トヨタ	S63			26年0ヵ月	帯広 88 に 5
		博愛 I	ニッサン	H20			5年5ヵ月	帯広 400 す 5126
		火の用心号	いすゞ	H5			20年8ヵ月	帯広 88 そ 1284
	札 内	1号車	日野	H20	2,400	2,000	5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	23年6ヵ月	帯広 88 そ 590
		水槽車	日野	H15		10,000	10年5ヵ月	帯広 800 は 354
		救急車(高規)	トヨタ	H21			4年5ヵ月	帯広 800 さ 3740
		広報車	マツダ	H14			11年7ヵ月	帯広 800 さ 1559
		運搬車	トヨタ	H12			13年6ヵ月	帯広 800 さ 821
		博愛 III	三菱	H13			12年4ヵ月	帯広 400 さ 4835
忠 類	1号車	日野	H5	2,290	6,500	21年2ヵ月	帯広 88 た 518	
	救急車(高規)	トヨタ	H18			7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	6年6ヵ月	帯広 800 は 623
		水槽車	日野	H25		10,000	5ヵ月	帯広 800 は 934
		救急車(高規)	ニッサン	H13			13年	帯広 800 さ 982
		救護車(2B)	トヨタ	H6			19年5ヵ月	帯広 88 そ 1691
		指令車	トヨタ	H16			9年8ヵ月	帯広 800 さ 2267
		広報車	ニッサン	H8			17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	5年5ヵ月	帯 800 は 743
		水槽車	いすゞ	S61		10,000	28年6ヵ月	帯 88 さ 1751
		水槽車	ニッサン ディーゼル	S54		5,700	35年10ヵ月	帯広 88 た 58
		指揮広報車	トヨタ	H4			22年7ヵ月	帯広 88 そ 1046
		輸送車	トヨタ	H3			23年5ヵ月	帯広 22 せ 189

消防署

H26. 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			11年11ヵ月	帯広 500 た 4948
		救急車(高規)	ニッサン	H17			9年4ヵ月	帯広 800 さ 2752
		和船用トレーラ	日野	H23			3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	7年3ヵ月	帯広 800 は 594
		水槽車	日野	H21		10,000	4年6ヵ月	帯広 800 は 739
		救急車(高規1)	トヨタ	H25			5ヵ月	帯広 800 さ 4652
		救急車(高規2)	トヨタ	H14			11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	18年7ヵ月	帯広 88 そ 1983
		指令車	三菱	H10			15年10ヵ月	帯広 88 そ 2916
		作業車	三菱	H16			8年10ヵ月	帯広 400 さ 9129
輸送車	日野	H4			20年10ヵ月	帯広 22 た 196		

消防団

H26. 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 内 糠 積 駒 忠 類	2号車	日野	H4	2,400	2,000	21年5ヵ月	帯広 88 そ 1070	
		4号車	日野	H25	2,400		4ヵ月	帯広 800 さ 4681	
		札幌2号車	ニッサン ディーゼル	S62	2,400	2,000	26年6ヵ月	帯 88 せ 2107	
		1号車	日野	H3	2,400	3,000	22年4ヵ月	帯広 88 た 396	
		積載車	トヨタ	H13			12年5ヵ月	帯広 800 さ 1217	
		駒島	駒島	いすゞ	H6	2,400	2,000	19年3ヵ月	帯広 88 そ 1723
		2号車	日野	H21	2,390	3,000	4年6ヵ月	帯広 800 は 727	
		3号車	三菱	H10	1,100		15年3ヵ月	帯広 88 そ 3062	
		広報車	トヨタ	H11			15年0ヵ月	帯広 88 そ 3155	
池 田 消 防 団	池 田	1号車	いすゞ	H4	2,320	2,000	21年5ヵ月	帯広 88 そ 1072	
		2号車	日野	H23	2,406	1,700	2年4ヵ月	帯広 800 さ 4223	
		3号車	いすゞ	H8	2,320	2,000	17年6ヵ月	帯広 88 そ 2315	
		指揮車	トヨタ	S60			28年10ヵ月	帯 88 す 901	
		分団指揮車	スバル	H7			18年8ヵ月	帯広 88 に 554	
		輸送車	三菱	H7			15年4ヵ月	帯広 22 せ 541	

消 防 団

H26. 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 年 月	登 録 番 号	
池田消防団	池田	資器材搬送車	ト ヨ タ	H5			15年11ヵ月	帯広 45 す 9240	
	利別	4 号 車	い す ゞ	H10	2,363	2,000	15年5ヵ月	帯広 88 そ 3033	
	高島	5 号 車	い す ゞ	H6	2,360	2,000	19年3ヵ月	帯広 88 そ 1725	
	信取	6 号 車	日 野	H24	2,316	1,700	1年7ヵ月	帯広 800 さ 4385	
		7 号 車	三 菱	H10	1,290		16年1ヵ月	帯広 88 そ 2756	
豊頃消防団	茂岩	1 号 車	ニッサン ディーゼル	H7	2,870	2,000	19年7ヵ月	帯広 88 そ 1930	
		2 号 車	い す ゞ	S56	2,720		33年6ヵ月	帯 88 せ 1199	
		5 号 車	ト ヨ タ	S59			30年6ヵ月	帯 88 せ 1648	
		指揮広報車	ト ヨ タ	H11			15年7ヵ月	帯広 830 さ 119	
	十弗大津	豊頃	3 号 車	い す ゞ	H5	2,290	2,000	21年5ヵ月	帯広 88 た 599
			6 号 車	ト ヨ タ	H9	1,200		17年6ヵ月	帯広 88 そ 2680
			4 号 車	い す ゞ	H3	2,020		23年6ヵ月	帯広 88 そ 795
			1 号 車	い す ゞ	H8	2,290	2,500	18年5ヵ月	帯広 88 た 854
			2 号 車	ト ヨ タ	H10	1,277		16年6ヵ月	帯広 88 そ 3001
浦幌消防団	浦幌	1 号 車	い す ゞ	H1	2,330		24年6ヵ月	帯広 88 そ 395	
		5 号 車	三 菱	S60	2,280	2,000	28年6ヵ月	帯 88 せ 1802	
		広報車	三 菱	H15			11年1ヵ月	帯広 800 さ 1780	
	厚内	2 号 車	日 野	H12	2,268	1,500	13年7ヵ月	帯広 800 さ 799	
		6 号 車	三 菱	S63	2,000		25年6ヵ月	帯広 88 そ 170	
		広報車	ト ヨ タ	H6			19年9ヵ月	帯広 88 に 517	
	上浦幌吉野	3 号 車	日 野	H11	2,529	1,500	14年7ヵ月	帯広 800 さ 225	
		水槽車	ニッサン ディーゼル	S61		5,000	27年6ヵ月	帯広 88 さ 1754	
		広報車	ト ヨ タ	H10			15年8ヵ月	帯広 88 に 743	
		4 号 車	日 野	H23	2,410	900	2年8ヵ月	帯広 800 さ 4175	
	広報車	ト ヨ タ	H7			18年7ヵ月	帯広 88 そ 1978		

# 主な消防用機器及び資材保有状況

H26. 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	520		311	52	42	115
	消防用ホース(65mm)	町野式	1,328		458	358	329	183
	発 電 機		54		24	10	9	11
	投 光 機		65		22	8	16	19
	背負い式消火水のう		195		67	29	50	49
	泡 ノ ズ ル		21		7	7	2	5
	ラインプロポーションナー		13		5	6	1	1
	泡 原 液(L)		2,835		1,200	765	530	340
	送 排 風 機		6		3	1	1	1
	フ ォ グ ガ ン		6		3			3
	トランシーバー		51		19	20	6	6
救 助 活 動 用	空 気 呼 吸 器		38		19	6	4	9
	空気呼吸器予備ポンペ		70		43	10	7	10
	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		10		7	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		14		6		3	5	
バスケット担架		4		1	1	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	4		2	1		1
	自動式人工呼吸器	7		3	1	1	2
	除細動器	7		3	1	1	2
	AED	9		4	1	1	3
	気道確保用資機材	7		3	1	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	9		3	2	1	3
	吸引器一式	12		6	2	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	3		2		1	
	心電図モニター	8		3	2	1	2
	CO <sub>2</sub> モニター	5		3	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	1	3	6	6	6
	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	9	1	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	5		1	2	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	13	2	2	3	3	3	

# 消 防 活 動 の 状 況

H25. 1. 1~H25. 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	15	170	4	91	5	34	4	55	3	21			2	23			25	248	8	146
うち林野火災																				
救 急	1,075	3,307			377	1,160			158	494			190	627			1,800	5,588		
救 助	10	100			10	15			1	5			5	44			26	164		
風水害等の災害													3	9			3	9		
演 習 訓 練	41	221	89	2,057	9	46	19	1,331	4	45	15	522	28	220	130	1,761	82	532	253	5,671
広 報 ・ 指 導	50	88	15	28	70	151			44	91			158	211			322	541	15	28
警 防 調 査	25	57			53	63			27	42			153	202			258	364		
火災原因調査	17	50			5	17			3	6			2	6			27	79		
特 別 警 戒	4	30	60	384			6	161	9	40	9	101			1	96	13	70	76	742
捜 索	2	21			3	35	2	93	3	27	3	37					8	83	5	130
予 防 査 察	410	820			233	466			99	198			162	324			904	1,808		
誤 報 等	6	27															6	27		
そ の 他	391	518	362	364	6	15	1	4	4	15	13	95	5	20			406	568	376	463
計	2,046	5,409	530	2,924	771	2,002	32	1,644	355	984	40	755	708	1,686	131	1,857	3,880	10,081	733	7,180