

暖房業務処理要領

旭川方面本部総合庁舎ほか旭川方面管内11警察施設の暖房業務を常に安全かつ良好に行うため、業務の処理を委託契約書の定めによるほかこの要領により行うものとする。

1 業務名

旭川方面本部総合庁舎外暖房業務

2 業務対象施設及び業務内容等

別紙1-1「暖房業務対象施設一覧表」及び別紙1-2「暖房業務一覧表」のとおり。

3 通気時間帯等

委託契約に基づき受託者が通気の種類ごとに処理する通気時間帯は、原則として次のとおりとする。

(1) 昼夜間通気（4月及び11月から3月まで）

ア 旭川方面本部総合庁舎、住吉庁舎及び全警察署庁舎

午前8時45分から翌日午前8時45分まで（24時間）

イ 旭川運転免許試験場庁舎

午前6時00分から午後10時00分まで（16時間）

(2) 夜間通気（5月及び10月）

ア 旭川方面本部総合庁舎、住吉庁舎及び全警察署庁舎

午後4時45分から翌日午前8時45分まで（16時間）

イ 旭川運転免許試験場庁舎

午前6時00分から午前8時00分まで（2時間）

午後6時00分から午後10時00分まで（4時間）

ウ 分校庁舎

5月17日から5月21日

午後4時45分から午前8時45分まで（16時間）

(3) 昼間通気（5月から10月まで・旭川方面本部総合庁舎のみ）

ア 通気を要する日

日曜日、土曜日及び国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日（以下「休日」という。）を除く日

ただし、休日が月曜日又は木曜日に当たる場合は通気を要する日とする。

イ 通気時間

午前8時45分から午後4時45分まで（8時間）

(4) 通気期間等の詳細

別紙2「通気期間及び時間帯」及び別紙3-1から3-4までの「令和8年度暖房業務実施予定表」のとおり

(5) その他

分校庁舎においては、水道の復旧作業及び水落とし作業を次のとおり実施すること。

ア 水道の復旧作業予定日

5月17日

イ 水道の水落とし作業予定日

11月2日

ウ 水道の水落とし作業及び復旧作業における留意事項

委託者の指示により、各作業の時間帯を指定することがある。

4 業務の報告等

(1) 「業務報告書」の提出

業務期間中において受託者は、毎日の業務処理状況を委託施設ごとに別紙4-1から4-5までの「業務報告書」に記載し、委託施設の使用管理者の確認を受けるものとする。

(2) 「業務処理報告書」の提出

業務完了月の翌月において速やかに別紙5「業務処理報告書」を委託者に提出するものとする。

(3) 「ボイラー月例点検表」の提出

業務期間中において毎月1回月例点検を行い、別紙6-1「ボイラー月例点検表」に記載して、委託施設の使用管理者に提出するものとする。

ただし、旭川方面本部総合庁舎には第一種圧力容器であるストレージタンクが1基あるため、当該タンク用として、別紙6-2「ボイラー月例点検表」を別途作成の上、提出すること。

(4) 月例点検の実施時期

ア 旭川方面本部総合庁舎

各月の20日までに行うものとする。

イ 旭川運転免許試験場庁舎、住吉庁舎及び全警察署庁舎

(ア) 4月、5月及び11月から3月

各月の20日までに行うものとする。

(イ) 10月

10月1日に行うものとする。

ウ 分校庁舎

通気を実施する月の業務初日に行うものとする。

5 施設等の使用

業務を処理するために要する室については、契約締結後、委託者が図面にて指定するものとする。当該室の備品については、事務用机、事務用椅子、ロッカー等類とする。

6 その他

(1) 各種法令等の遵守

受託者は、業務処理にあたっては「労働基準法」、「ボイラー及び圧力容器安全規則」、「消防法」等その他関係法令を遵守することはもちろん、本業務に必要な人員を確保し、従事者を適切に配置したうえで、適正に本業務を遂行するものとする。

(2) 適正な温度保守と光熱水費の節減

受託者は、業務の処理にあたっては、常に庁舎内の温度保守に留意し、最も経済的効果の上がるよう作業するとともに、燃料、電力、水道等の使用は極力節減に努めるものとする。

(3) 業務従事者の資格等

ア 甲種又は乙種第四類危険物取扱者の配置

各施設毎の従事者のうち1名は、甲種又は乙種第四類危険物取扱者の資格を持つ者を従事させること。

給油等で危険物の取扱いに従事する場合は、消防法第13条の23による危険物保安講習を3年毎に受講している者を立会させること。

その他、当該資格者を配置する場合は全て受託者の責任により、危険物保安講習を3年以内に受講している者のみを選定すること。

イ ボイラー技士1級以上の資格者の配置

旭川方面本部総合庁舎で業務に従事する者のうち1名は、ボイラー技士1級以上の資格を有する者を従事させること。

なお、勤務時間の全てに適用するものではない。

(4) 法令に基づく諸手続きの実施

受託者は、所轄労働基準監督署等に対し、法令に基づく諸手続きを行うものとする。

暖房業務対象施設一覧表

番号	施設名	所在地
1	旭川方面本部総合庁舎	旭川市 1 条通25丁目487番地の 6
2	旭川運転免許試験場庁舎	旭川市近文町17丁2699番地の 5
3	住吉庁舎	旭川市住吉 7 条 1 丁目 3 番地 1
4	北海道警察学校旭川方面分校庁舎	旭川市住吉 7 条 1 丁目 3 番地 2
5	旭川中央警察署庁舎	旭川市 6 条通10丁目2231番地 1
6	士別警察署庁舎	士別市東 5 条 5 丁目 1
7	枝幸警察署庁舎	枝幸郡枝幸町本町705番地 2
8	稚内警察署庁舎	稚内市大黒 1 丁目 6 番48号
9	富良野警察署庁舎	富良野市若葉町11番 1 号
10	留萌警察署庁舎	留萌市高砂町 3 丁目 5 番 1
11	天塩警察署庁舎	天塩郡天塩町新栄通 9 丁目

暖 房 業 務 一 覧 表

区 分	昼夜間通気		夜間通気		昼間通気		ボイラーの種類及び缶数					ボイラー技士の級別			
	期 間	月 数等	期 間	月 数	期 間	月 数	燃料	伝熱面積		缶 数	タン ク	オイル タンク	サー ビス	暖房	給湯
								暖房 m ²	給湯 m ²						
旭川方面本部舎 旭川総合庁舎	4.1~4.30 11.1~3.31	月 6.0	5.1~5.31 10.1~10.31	月 2.0	5.1~10.31	6.0	重油	9.80 9.80 9.90	2.094 液体 加熱器	3	1	1	1名は1級以上		
旭川運転免許 試験場庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	15.30		1	1	1	2級以上		
住吉庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	2.84		1	1	1	〃		
北海道警察学校 旭川方面分校舎	なし	日数	5.17~5.21	日数 5			灯油	6.77		1	1	1	〃		
旭川中央 警察署庁舎	4.1~4.30 11.1~3.31	月 6.0	5.1~5.31 10.1~10.31	月 2.0			重油	9.90 9.90		2	1	1	〃		
士別警察署庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	9.90		1	1	1	〃		
枝幸警察署庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	6.70		1	1	1	〃		
稚内警察署庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	9.80		1	1	1	〃		
富良野警察署庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	8.30		1	1	1	〃		
留萌警察署庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	9.80		1	1	1	〃		
天塩警察署庁舎	〃	月 6.0	〃	月 2.0			〃	6.81		1	1	1	〃		
計	60.0	ヶ月	20.0	ヶ月	6.0ヶ月										
	0	日	5	日											

※ 各施設毎の従事者のうち1名は、甲種又は乙種第四類危険物取扱者の資格を持つ者を従事させること。
 ※ 昼間通気は、日曜日、土曜日及び国民の祝日に関する法律に規定する休日（月曜日又は木曜日に当たる場合を除く。）は、通気を要さない。

別紙 2

通気期間及び時間帯

施設名	区 分	期 間	時 間
旭川方面本部総合庁舎	昼夜間通気	4月1日から4月30日まで 11月1日から3月31日まで 6.0か月	午前8時45分から 午前8時45分まで 24時間
	夜間通気	5月1日から5月31日まで 10月1日から10月31日まで 2.0か月	午後4時45分から 午前8時45分まで 16時間
	昼間通気	5月1日から10月31日まで 6.0か月	午前8時45分から 午後4時45分まで 8時間
	留意事項	※ 昼間通気 日曜日、土曜日及び国民の祝日に関する法律に規定する休日（月曜日又は木曜日に当たる場合を除く。）は、通気を要さない。	
旭川運転免許試験場庁舎	昼夜間通気	4月1日から4月30日まで 11月1日から3月31日まで 6.0か月	午前6時00分から 午後10時00分まで 16時間
	夜間通気	5月1日から5月31日まで 10月1日から10月31日まで 2.0か月	午前6時00分から 午前8時00分まで 午後6時00分から 午後10時00分まで 6時間
北海道警察学校 旭川方面分校庁舎	夜間通気	5月17日から5月21日まで (使用期間) 5.0日	午後4時45分から 午前8時45分まで 16時間
住吉庁舎及び 各警察署庁舎	昼夜間通気	4月1日から4月30日まで 11月1日から3月31日まで 6.0か月	午前8時45分から 午前8時45分まで 24時間
	夜間通気	5月1日から5月31日まで 10月1日から10月31日まで 2.0か月	午後4時45分から 午前8時45分まで 16時間

令和8年度暖房業務実施予定表（旭川方面本部総合庁舎）

4月	日	月	火	水	木	金	土	平日 21 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 30 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30				
5月	日	月	火	水	木	金	土	平日 18 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 3 日 月計 31 日
						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30		
31								
6月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 0 日 月計 30 日
		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30						
7月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 31 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31			
8月	日	月	火	水	木	金	土	平日 20 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 1 日 月計 31 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30	31							
9月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 3 日 月計 30 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30				
10月	日	月	火	水	木	金	土	平日 21 日 日曜 4 日 土曜 5 日 祝日 1 日 月計 31 日
					1	2	3	
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31		
11月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 5 日 土曜 4 日 祝日 2 日 月計 30 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30								
12月	日	月	火	水	木	金	土	平日 20 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 3 日 月計 31 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31			
1月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 2 日 月計 31 日
						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30		
31								
2月	日	月	火	水	木	金	土	平日 18 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 2 日 月計 28 日
		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
28								
3月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 31 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30	31							

※ 祝日と土曜・日曜が重なった場合は、土曜・日曜に計上し、年末年始休暇日は祝日に計上。

※ 昼間通気は平日のほか、祝日の月曜及び木曜日にも実施する。

種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
昼夜間通気	30							30	31	31	28	31	181
夜間通気		31					31						62
昼間通気		19	22	23	20	20	22						126

24H (8:45~8:45)
16H (16:45~8:45)
8H (8:45~16:45)

令和8年度暖房業務実施予定表（旭川運転免許試験場庁舎）

4月	日	月	火	水	木	金	土	平日 21 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 30 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30				

5月	日	月	火	水	木	金	土	平日 18 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 3 日 月計 31 日
						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30		
31								

6月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 0 日 月計 30 日
		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30						

7月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 31 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31			

8月	日	月	火	水	木	金	土	平日 20 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 1 日 月計 31 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30	31							

9月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 3 日 月計 30 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30				

10月	日	月	火	水	木	金	土	平日 21 日 日曜 4 日 土曜 5 日 祝日 1 日 月計 31 日
					1	2	3	
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31		

11月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 5 日 土曜 4 日 祝日 2 日 月計 30 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30								

12月	日	月	火	水	木	金	土	平日 20 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 3 日 月計 31 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31			

1月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 2 日 月計 31 日
						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30		
31								

2月	日	月	火	水	木	金	土	平日 18 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 2 日 月計 28 日
		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
28								

3月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 31 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30	31							

※ 祝日と土曜・日曜が重なった場合は、土曜・日曜に計上し、年末年始休暇日は祝日に計上。

種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
昼夜間通気	30							30	31	31	28	31	181
夜間通気		31					31						62
計	30	31	0	0	0	0	31	30	31	31	28	31	243

昼夜	16H	(6:00~22:00)
夜間	6H	(6:00~8:00, 18:00~22:00)

令和8年度暖房業務実施予定表 (住吉庁舎及び旭川中央警察署ほか6警察署)

4月	日	月	火	水	木	金	土	平日 21 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 30 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30				
5月	日	月	火	水	木	金	土	平日 18 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 3 日 月計 31 日
						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30		
31								
6月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 0 日 月計 30 日
		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30						
7月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 31 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31			
8月	日	月	火	水	木	金	土	平日 20 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 1 日 月計 31 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30	31							
9月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 3 日 月計 30 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30				
10月	日	月	火	水	木	金	土	平日 21 日 日曜 4 日 土曜 5 日 祝日 1 日 月計 31 日
					1	2	3	
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31		
11月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 5 日 土曜 4 日 祝日 2 日 月計 30 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30								
12月	日	月	火	水	木	金	土	平日 20 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 3 日 月計 31 日
				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31			
1月	日	月	火	水	木	金	土	平日 19 日 日曜 5 日 土曜 5 日 祝日 2 日 月計 31 日
						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30		
31								
2月	日	月	火	水	木	金	土	平日 18 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 2 日 月計 28 日
		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
28								
3月	日	月	火	水	木	金	土	平日 22 日 日曜 4 日 土曜 4 日 祝日 1 日 月計 31 日
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29		
30	31							

※ 祝日と土曜・日曜が重なった場合は、土曜・日曜に計上し、年末年始休暇日は祝日に計上。

種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
昼夜間通気	30							30	31	31	28	31	181
夜間通気		31					31						62
計	30	31	0	0	0	0	31	30	31	31	28	31	243

24H (8:45~8:45)
16H (16:45~8:45)

令和8年度暖房業務実施予定表（旭川方面分校）

4月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		
						平日 21 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 1 日
						月計 30 日

5月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						
						平日 18 日
						日曜 5 日
						土曜 5 日
						祝日 3 日
						月計 31 日

6月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				
						平日 22 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 0 日
						月計 30 日

7月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	
						平日 22 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 1 日
						月計 31 日

8月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					
						平日 20 日
						日曜 5 日
						土曜 5 日
						祝日 1 日
						月計 31 日

9月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		
						平日 19 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 3 日
						月計 30 日

10月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
						平日 21 日
						日曜 4 日
						土曜 5 日
						祝日 1 日
						月計 31 日

11月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					
						平日 19 日
						日曜 5 日
						土曜 4 日
						祝日 2 日
						月計 30 日

12月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	
						平日 20 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 3 日
						月計 31 日

1月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						
						平日 19 日
						日曜 5 日
						土曜 5 日
						祝日 2 日
						月計 31 日

2月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						
						平日 18 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 2 日
						月計 28 日

3月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			
						平日 22 日
						日曜 4 日
						土曜 4 日
						祝日 1 日
						月計 31 日

※ 祝日と土曜・日曜が重なった場合は、土曜・日曜に計上し、年末年始休暇日は祝日に計上。

種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
夜間通気		5											5
昼夜間通気													0
昼夜間通気													0
計	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5

16H (16:45~8:45)
24H (8:45~8:45)
8H (8:45~16:45)

業 務 報 告 書

(旭川方面本部総合庁舎)

令和 年 月 日 曜日 (天候)

排 煙 濃 度	時	外 気 温 度	時 °C	勤 務 員	日 勤 夜 勤	
	時		時 °C			
	時		時 °C			
	時		時 °C			
勤務時間(時 分から 時 分まで)		勤務時間(時 分から 時 分まで)				

時間別 内訳	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 1 2 3 4 5 6 7 8 計	
蒸気ボイラー運転時間		
各系統別 通気状況	24時間系統(北側)	
	" (南側)	
	8時間系統(北側)	
	" (南側)	
	車庫系統	
	空調機	留置場・ 厨房系統 東西系統
	給湯系統	ストレージ系統 エアカーテン

点 検 事 項				
点 検 部 分	異状の有無	点 検 部 分	異状の有無	特 記 事 項
圧 力 計	有 ・ 無	自 動 装 置	有 ・ 無	
安 全 弁	有 ・ 無	操 作 盤	有 ・ 無	
水 面 計	有 ・ 無	蒸 気 配 管	有 ・ 無	
蒸 気 弁	有 ・ 無	給 水 配 管	有 ・ 無	
燃 焼 室	有 ・ 無	管 理 計 器	有 ・ 無	
真空給水ポンプ	有 ・ 無	暖房ボイラー本体	有 ・ 無	
スチームヘッド	有 ・ 無	給湯ボイラー本体	有 ・ 無	
サービスタンク	有 ・ 無			
給油タンク	有 ・ 無			
バーナー	有 ・ 無			
オイルポンプ	有 ・ 無			
重油流量計	有 ・ 無			

燃 料 受 払 状 況			
前日残量	当日補給量	使用量	残 量
ℓ	ℓ	ℓ	ℓ

※ 該当項目について記載すること。なお、項目によっては各庁舎に合わせて適宜、変更して記載すること。

上記のとおり暖房業務が行われたことを確認しました。

確 認 者

業 務 報 告 書

(住吉庁舎)

令和 年 月 日 曜日 (天候)

排 煙 濃 度	時	外 気 温 度	時 °C	勤 務 員	日 勤 夜 勤	勤務時間(時 分から 時 分まで)																							
	時		時 °C																										
	時		時 °C																										
	時		時 °C																										
時間別 内訳							計																						
		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8			
暖房ボイラー運転時間																													
各 系 統 別 暖 房 通 気 状 況	空調機系統																												
	一般系統																												
	24時間系統																												
	車庫系統																												
点 検 事 項																													
点 検 部 分	異状の有無	点 検 部 分	異状の有無	特 記 事 項																									
圧 力 計	有 ・ 無	自 動 装 置	有 ・ 無																										
安 全 弁	有 ・ 無	操 作 盤	有 ・ 無																										
水 面 計	有 ・ 無	蒸 気 配 管	有 ・ 無																										
蒸 気 弁	有 ・ 無	給 水 配 管	有 ・ 無																										
燃 焼 室	有 ・ 無	管 理 計 器	有 ・ 無																										
真空給水ポンプ	有 ・ 無	暖房ボイラー本体	有 ・ 無																										
スチームヘツダー	有 ・ 無	給湯ボイラー本体	有 ・ 無																										
サービスタンク	有 ・ 無																												
給油タンク	有 ・ 無																												
バ ー ナ ー	有 ・ 無																												
オイルポンプ	有 ・ 無																												
重油流量計	有 ・ 無																												
燃 料 受 払 状 況																													
前日残量							当日補給量							使用量							残 量								
ℓ							ℓ							ℓ							ℓ								

※ 該当項目について記載すること。なお、項目にあつては各庁舎に合わせて適宜、変更して記載すること。

上記のとおり暖房業務が行われたことを確認しました。

確 認 者

業 務 報 告 書

(警察学校旭川方面分校)

令和 年 月 日 曜日 (天候)

排 煙 濃 度	時	外 気 温 度	時	℃	勤 務 員	日 勤 夜 勤	勤務時間(時 分から 時 分まで)																		
	時		時	℃			勤務時間(時 分から 時 分まで)																		
	時		時	℃			勤務時間(時 分から 時 分まで)																		
	時		時	℃			勤務時間(時 分から 時 分まで)																		
時間別 内訳		8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 1 2 3 4 5 6 7 8 計																							
暖房ボイラー運転時間																									
各 系 統 別 暖 房 通 気 状 況	空調機系統																								
	一般系統北側																								
	一般系統南側																								
	24時間系統																								
	車庫系統																								
	床暖房系統																								
	食堂系統																								
点 検 事 項																									
点 検 部 分	異状の有無	点 検 部 分	異状の有無	特 記 事 項																					
圧 力 計	有 ・ 無	自 動 装 置	有 ・ 無																						
安 全 弁	有 ・ 無	操 作 盤	有 ・ 無																						
水 面 計	有 ・ 無	蒸 気 配 管	有 ・ 無																						
蒸 気 弁	有 ・ 無	給 水 配 管	有 ・ 無																						
燃 焼 室	有 ・ 無	管 理 計 器	有 ・ 無																						
真 空 給 水 ポンプ	有 ・ 無	暖房ボイラー本体	有 ・ 無																						
スチームヘッド	有 ・ 無	給湯ボイラー本体	有 ・ 無																						
サービスタンク	有 ・ 無																								
給油タンク	有 ・ 無																								
バーナー	有 ・ 無																								
オイルポンプ	有 ・ 無																								
重油流量計	有 ・ 無																								
燃 料 受 払 状 況																									
前日残量						当日補給量						使用量						残 量							
ℓ						ℓ						ℓ						ℓ							

※ 該当項目について記載すること。なお、項目にあつては各庁舎に合わせて適宜、変更して記載すること。

上記のとおり暖房業務が行われたことを確認しました。

確 認 者

業 務 報 告 書

(警察署庁舎) 令和 年 月 日 曜日 (天候)

排 煙 濃 度	時	外 気 温 度	時	℃	勤 務 員	日 勤	勤務時間(時 分から 時 分まで)																					
	時		時	℃																								
	時		時	℃		夜 勤	勤務時間(時 分から 時 分まで)																					
	時		時	℃																								
内訳	時間別																											
		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	計	
暖房ボイラー運転時間																												
各系統別暖房通気状況	空調機系統																											
	一般系統																											
	一般系統北側																											
	一般系統南側																											
	24時間系統																											
	車庫系統																											
給湯ボイラー運転時間																												
点 検 事 項																												
点 検 部 分	異状の有無	点 検 部 分	異状の有無	特 記 事 項																								
圧 力 計	有 ・ 無	自 動 装 置	有 ・ 無																									
安 全 弁	有 ・ 無	操 作 盤	有 ・ 無																									
水 面 計	有 ・ 無	蒸 気 配 管	有 ・ 無																									
蒸 気 弁	有 ・ 無	給 水 配 管	有 ・ 無																									
燃 焼 室	有 ・ 無	管 理 計 器	有 ・ 無																									
真 空 給 水 ポンプ	有 ・ 無	暖房ボイラー本体	有 ・ 無																									
スチームヘッダー	有 ・ 無	給湯ボイラー本体	有 ・ 無																									
サービスタンク	有 ・ 無																											
給 油 タ ン ク	有 ・ 無																											
バ ー ナ ー	有 ・ 無																											
オ イ ル ポ ン プ	有 ・ 無																											
重 油 流 量 計	有 ・ 無																											
燃 料 受 払 状 況																												
前日残量							当日補給量							使 用 量							残 量							
ℓ							ℓ							ℓ							ℓ							

※ 該当項目について記載すること。なお、項目にあつては各庁舎に合わせて適宜、変更して記載すること。

上記のとおり暖房業務が行われたことを確認しました。

確 認 者

別紙 5

業務処理報告書

令和 年 月 日

北海道警察旭川方面本部長 様

住 所
受託者
氏 名

業務名 旭川方面本部総合庁舎外暖房業務

上記の業務について、 月分の暖房業務を完了したので報告します。

ボ イ ラ ー 月 例 点 検 表

点検者氏名		点検年月日	令和 年 月 日	
点 検 項 目		判 断 基 準	判 定	摘 要
固基 定礎 部・	取付け状態	適正である		
状外 況観 の	本体	腐食、損傷等がない すす等の付着がない		
	保温材	脱落、損傷等がない		
内 部 の 状 況	本体内部	過熱、変形、腐食、損傷等がない		
		漏れがない		
		すすの付着がない		
		各管取付け部、弁等に損傷、腐食がない		
		ボルトの緩みがない		
	煙道及び煙突	変色、割れ、腐食等がない 排ガス漏れがない		
付 属 品	安全弁及び逃し弁	取付けボルトの緩みがない		
		漏れがない		
		正常に作動する		
	排気管	詰まりがない		
		腐食、損傷等がない		
	逃し管	詰まりがない		
		腐食、損傷等がない		
		保温材の脱落、損傷等がない		
	水面計	コック、弁に詰まりがない		
		コック、弁に漏れがない		
		コック、弁の開閉が良好である		
		ガラスに汚れ、き裂がない		
圧力計、水高計及び温度計	指示値が正常である			
	取付け部等に漏れがない			
	汚れ、損傷がない			
バ ー ナ ー	ノズル	焼損、変形等がない		
		汚れ、詰まりがない		
	点火栓	焼損、変形がない		
		汚れがない		
		電極間の寸法、位置が適正である		
	ディフューザー	焼損、変形がない		
		汚れがない		
	燃料管	詰まりがない		
		燃料漏れがない		
	前板	焼損、汚れがない		
		取付けボルトの緩みがない		
	タイル	焼損、変形等がない		
汚れがない				
空気ダンパー	焼損等がない			
	汚れがない			
	正常に作動する			

点 検 項 目		判 断 基 準	判 定	摘 要	
自 動 制 御 装 置	操 作 盤	盤内機器	取付けが良好である		
			過熱、異臭等がない		
		端子	変色、さび、汚れがない		
		盤内部	温度が適正である		
			結露がない		
		表示灯	正常に点灯する		
	警報器	正常に発鳴する			
	点 火 電 極 及 び 絶 縁 碍 子		焼損、変形等がない		
			汚れがない		
			正常に放電する		
			配線の絶縁が良好である		
			接続部の緩みがない		
	圧 力 制 限 器	導圧管	詰まりがない		
		ベローズ	き裂がない		
		水銀スイッチ	ガラスにき裂がない		
			レバーに曲がり、き裂がない 配線に緩み、短絡等がない		
	温 度 制 限 器	感温部	スケール等の付着がない		
			損傷がない		
		膨張液導管	折損、液漏れがない		
	火 災 検 出 器		汚れ、焼損、き裂等がない		
検出部の装着、接触が適正である					
燃 料 遮 断 弁	油燃料遮断弁	滴下料が（ ）以下である			
	弁、配管との接続部	漏れがない			
ば い 煙 濃 度 計	投光器及び受光器	フィルターガラス及びレンズに汚れがない			
		光軸のずれがない			
		指示計がゼロ点調整した			
感震器		正常にボイラーが停止する			
オ タ イ ン ル ク	漏洩検地管	変形、損傷及び土砂等の堆積物がない			
	遠隔油量計	損傷がなく指示に異常がない			
オ イ ル サー ビ ス タン ク		油の供給及び戻し機能に異常がない			
		油漏れがない			
備 考					

○異常なし、△要注意、×異常あり、－該当箇所なし

確認者

ボ イ ラ ー 月 例 点 検 表

点検者氏名		点検年月日	令和 年 月 日	
点検項目		判断基準	判定	摘要
固基礎部・	取付け状態	適正である		
状外観の	本体	腐食、損傷等がない		
		すす等の付着がない		
	保温材	脱落、損傷等がない		
内部の状況	本体内部	過熱、変形、腐食、損傷等がない		
		漏れがない		
		すすの付着がない		
		各管取付け部、弁等に損傷、腐食がない		
	煙道及び煙突	ボルトの緩みがない		
		変色、割れ、腐食等がない		
		排ガス漏れがない		
付属品	安全弁及び逃し弁	取付けボルトの緩みがない		
		漏れがない		
		正常に作動する		
	排気管	詰まりがない		
		腐食、損傷等がない		
	逃し管	詰まりがない		
		腐食、損傷等がない		
		保温材の脱落、損傷等がない		
	水面計	コック、弁に詰まりがない		
		コック、弁に漏れがない		
		コック、弁の開閉が良好である		
		ガラスに汚れ、き裂がない		
圧力計、水高計及び温度計	指示値が正常である			
	取付け部等に漏れがない			
	汚れ、損傷がない			
バ ー ナ ー	ノズル	焼損、変形等がない		
		汚れ、詰まりがない		
	点火栓	焼損、変形がない		
		汚れがない		
		電極間の寸法、位置が適正である		
	ディフューザー	焼損、変形がない		
		汚れがない		
	燃料管	詰まりがない		
		燃料漏れがない		
	前板	焼損、汚れがない		
		取付けボルトの緩みがない		
	タイル	焼損、変形等がない		
汚れがない				
空気ダンパー	焼損等がない			
	汚れがない			
	正常に作動する			

点検項目		判断基準		判定	摘要	
自動制御装置	操作盤	盤内機器	取付けが良好である			
			過熱、異臭等がない			
		端子	変色、さび、汚れがない			
		盤内部	温度が適正である			
			結露がない			
	表示灯	正常に点灯する				
	警報器	正常に発鳴する				
	点火電極及び絶縁碍子		焼損、変形等がない			
			汚れがない			
			正常に放電する			
			配線の絶縁が良好である			
	圧力制限器	導圧管	詰まりがない			
			ベローズ	き裂がない		
		水銀スイッチ	ガラスにき裂がない			
			レバーに曲がり、き裂がない			
	温度制限器	感温部	スケール等の付着がない			
			損傷がない			
		膨張液導管	折損、液漏れがない			
	火炎検出器		汚れ、焼損、き裂等がない			
			検出部の装着、接触が適正である			
燃料遮断弁	油燃料遮断弁	滴下料が（ ）以下である				
	弁、配管との接続部	漏れがない				
ばい煙濃度計	投光器及び受光器	フィルターガラス及びレンズに汚れがない				
		光軸のずれがない				
		指示計がゼロ点調整した				
感震器		正常にボイラーが停止する				
オタインルク	漏洩検地管	変形、損傷及び土砂等の堆積物がない				
	遠隔油量計	損傷がなく指示に異常がない				
オイルサービスタンク		油の供給及び戻し機能に異常がない				
		油漏れがない				
○異常なし、△要注意、×異常あり、－該当箇所なし						
【第一種圧力容器自主点検記録】						
点検項目及び点検事項		状態		異常		状態と機能
		良	否	有	無	
本体の損傷						
ふたの締付けボルトの摩耗						
管及び弁の損傷						
該当欄に○をすること。						
備考						

確認者
