

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ(m)	
08487 えびす湯 114-0023 滝野川1-1-20				28354		H7・1・1	01 浴場用ボイラー	15.4 m2			油圧式バーナー	0 L/h	A重油 木材	0.66 0.07	16797	23	
08488 鶴の湯 114-0023 滝野川1-18-8				28356		H9・6・1	01 浴場用ボイラー	38.2 m2	22.5 L/h		ガスバーナー	36 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16800	23	
08492 滝野川浴場 114-0023 滝野川3-17-5				28358		H10・1・1	01 浴場用ボイラー	19.3 m2				木材	0.07	16802	24		
08497 稲荷湯 114-0023 滝野川6-27-14				28361		H7・6・1	01 浴場用ボイラー	24.4 m2	23.2 L/h		ガスバーナー	37.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25075	8	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08501 殿上湯				28368		H2・12・1	01 浴場用ボイラー	22.0 m2	20.6 L/h		ガスバーナー	33 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16815	23	
114-0024 西ヶ原1-20-12																	
08511 松の湯				30441		H3・1・1	01 浴場用ボイラー	52.6 m2	20.6 L/h		ガスバーナー	33 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18050	23	
114-0014 田端4-3-9 繁栄産業有限公司 1140014 東京都北区田端4-3-9 201号																	
08523 豊島湯				28453		H10・5・1	01 浴場用ボイラー	27.5 m2	25.0 L/h		油圧式バーナー	25 L/h	A重油 木材	0.66 0.5	16898	23	
114-0003 豊島3-19-7																	
08542 第一橋湯				28610		H23・11・17	01 浴場用ボイラー	10.0 m2	29.0 L/h		ガスバーナー	46.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	17050	8	
114-0004 堀船3-38-7 有限会社橋湯 114-0004 東京都北区堀船3-38-7																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08564 岩の湯				28677		H9・5・1	01 浴場用ボイラー	21.5 m2	25.5 L/h		油圧式バーナー	0 L/h	A重油	0.66	17114	23	
115-0041 岩淵町3 1-2																	
08575 富士の湯				28703		H20・7・30	01 浴場用ボイラー	19.5 m2	23.0 L/h		ガスバーナー	m3N/h	都市ガス(13A)	0	17139	23	
115-0056 西が丘 1-2 5-1 3																	
08584 藤の湯				28750		S63・4・1	01 浴場用ボイラー	25.4 m2	23.3 L/h		ガスバーナー	37.2 m3N/h	都市ガス(13A) 木材	0 0.07	17192	23	
115-0043 神谷 3-2 3-1 2																	
08585 平和湯				28752		H4・10・22	01 浴場用ボイラー	28.0 m2			油圧式バーナー	0 L/h	A重油	0.66	17195	23	
115-0043 神谷 3-4 1-1 3																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08596 赤羽駅西口地区第一種市街地再開発事業（第二期）二街区 115-0055 赤羽西1-8 住宅・都市整備公団東京支社 102-0074 東京都千代田区九段南1-6-17				15266		H6・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	112.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	112 L/h	軽油	0.5	09667	65.7	
08597 パルロード3（施設部分） 1150055 赤羽西1-7-1 株式会社新都市ライフホールディングス 1600023 東京都新宿区西新宿6-8-1				15267		H6・10・1	29 ガスタービン(非常用)	238.0 L/h			液体燃焼機関	238 L/h	LSA重油	0.1	09668	48.7	
08603 イトーヨーカドー 赤羽店 1150055 赤羽西1-7-1 株式会社 イトーヨーカ堂 1028450 東京都千代田区二番町8-8				15275		H7・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	96.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	96.6 L/h	A重油	0.8	09674	52.5	
				37817		H23・5・6	01 その他ボイラー	14.0 m2	57.9 L/h		ガスバーナー	92.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09675	29.6	
08607 田端ASUKAタワー 1140014 田端6-1-1 相互住宅株式会社 1410031 東京都品川区西五反田2-8-1				15294		H4・5・15	01 冷温水発生機	13.3 m2	37.3 L/h		低NOX型バーナー	59.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09690	85	
				15295		H4・5・15	01 冷温水発生機	13.3 m2	37.3 L/h		低NOX型バーナー	59.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09690	85	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08611	城北信用金庫 王子営業部	15301				H8・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	128.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	128 L/h	軽油	0.2	09695	19.2			
114-0003	豊島 1-10-10 城北信用金庫																		
1160002	東京都荒川区荒川 3-79-7																		
08614	株式会社 王子百貨店	15304				S63・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	55.3 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	55.3 L/h	A重油	0.5	09698	5			
114-0002	王子 1-9-5 株式会社 王子百貨店																		
114-0002	東京都北区王子 1-9-5																		
08617	日本郵便株式会社 王子郵便局	33837				H17・10・8	01 冷温水発生機	11.7 m2	32.0 L/h		ガスバーナー	51.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09701	19.6			
114-0002	王子 6-2-28 日本郵便株式会社																		
1000004	東京都千代田区大手町 2-3-1 大手町ブ レイスウエストタワー																		
08618	独立行政法人国立印刷局 王子工場	15311				H9・3・10	01 貫流ボイラー	9.8 m2	70.1 L/h		低NOX型バーナー	112.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09703	20.6			
114-0002	王子 1-6-1	15312				H9・3・10	01 貫流ボイラー	9.8 m2	70.1 L/h		低NOX型バーナー	112.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09703	20.6			
	独立行政法人国立印刷局	35677				H20・2・12	01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.1 L/h		低NOX型バーナー	140.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09703	20.6			
114-0002	東京都北区王子 1-6-1	36336				H20・11・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	90.4 L/h		低NOX型バーナー	144.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09703	20.6			

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		08619 独立行政法人国立印刷局 東京工場				15325		H11・2・27	01 冷温水発生機	15.2 m2	37.0 L/h		低NOX型バーナー	59.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09708	20.7	
		1140024 西ヶ原2-3-15				15326		H11・2・27	01 冷温水発生機	15.2 m2	37.0 L/h		低NOX型バーナー	59.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09708	20.7	
		独立行政法人 国立印刷局	*	*	*	38988		H24・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	235.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	235 L/h	LSA重油	0.3	21873	23.1	
		1140024 東京都北区西ヶ原2-3-15				43269		H30・9・18	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09704	30.4	
						43270		H30・9・18	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09704	30.4	
						43271		H30・9・18	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09704	30.4	
						43401		H30・11・5	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09704	30.4	
						43402		H30・11・5	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09704	30.4	
						43403		H30・11・5	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09704	30.4	
						43459		H30・12・15	01 冷温水発生機	23.9 m2	42.3 L/h		低NOX型バーナー	67.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24175	14.9	
						43460		H30・12・15	01 冷温水発生機	23.9 m2	42.3 L/h		低NOX型バーナー	67.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24176	14.9	
		08622 花と森の東京病院				15341		H9・12・15	29 ガスタービン(非常用)	308.0 L/h			液体燃焼機関	308 L/h	A重油	0.8	09715	25.6	
		1140024 西ヶ原2-3-6																	
		社会医療法人社団 正志会 花と森の東京病院																	
		1140024 東京都北区西ヶ原2-3-6																	
		08623 警視庁王子警察署				41262		H28・9・1	01 冷温水発生機	23.9 m2	38.1 L/h		ガスバーナー	61 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23200	27.3	
		1140002 王子3-2-2-2				41263		H28・9・1	01 冷温水発生機	23.9 m2	38.1 L/h		ガスバーナー	61 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23200	27.3	
		警視庁				41524		H29・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	86.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	86 L/h	軽油	0.001	23285	23.5	
		1000013 東京都千代田区霞が関2-1-1																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08628 北区赤羽会館				15382		S56・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	93.7			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	93.7	軽油	0.2	09745	38	
				40538		H27・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	142.0			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	142	軽油	0.001	09745	38	
115-0044 赤羽南 1-13-1																	
北区																	
114-0022 東京都北区王子本町 1-15-22																	
08631 北区役所				15388		S62・5・20	01 セクショナルボイラー	12.8	55.3		ガスバーナー	88.6	都市ガス(13A)	0	09748	36.7	
				44678		R2・10・24	01 冷温水発生機	13.4	23.8		低NOX型バーナー	38	都市ガス(13A)	0	09748	36.7	
				44679		R2・10・24	01 冷温水発生機	13.4	23.8		低NOX型バーナー	38	都市ガス(13A)	0	09748	36.7	
114-0022 王子本町 1-15-22																	
北区																	
114-0022 東京都北区王子本町 1-15-22																	
08633 北区立滝野川体育館				41614		H28・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	60.0			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60	A重油	0.8	23340	2.7	
114-0024 西ヶ原 2-1-6																	
北区																	
114-0022 東京都北区王子本町 1-15-22																	
08634 北区滝野川会館				15391		H3・8・20	01 冷温水発生機	6.4	59.0		ガスバーナー	94.5	都市ガス(13A)	0	09752	20.4	
114-0024 西ヶ原 1-23																	
北区																	
114-0022 東京都北区王子本町 1-15-22																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08636 北区立元氣ぶらざ 1150042 志茂 1-2-22 株式会社ハリマビステム 2208190 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1				15394		H10・2・25	01 その他ボイラー	20.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09754	13.8	
				15395		H10・2・25	01 その他ボイラー	20.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09754	13.8	
08637 北病院 114-0001 東十条 2-3-8 医療法人社団 北病院 114-0001 東京都北区東十条 2-8-5				15396		H5・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	57.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	57.2 L/h	軽油	0.5	09755	15.4	
08643 北とぴあ 114-0002 王子 1-1-1 北区 114-0022 東京都北区王子本町 1-15-22				15410		H1・5・15	01 冷温水発生機	15.2 m2	66.6 L/h		低NOX型バーナー	106.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09765	89.5	
				15411		H1・5・15	01 冷温水発生機	15.2 m2	66.6 L/h		低NOX型バーナー	106.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09765	89.5	
				15412		H1・11・1	29 ガスタービン(非常用)	565.7 L/h			液体燃焼機関	565.7 L/h	LSA重油	0.1	09766	27.8	
08645 京徳ビル 114-0002 王子 1-9-5 東京ビルシステム株式会社 114-0003 東京都北区豊島 3-3-13				15414		S63・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	55.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	55.3 L/h	LSA重油	0.5	09768	5	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08646 警視庁赤羽警察署				15415		H5・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	60.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	60.8 L/h	軽油	0.5	09769	7.5	
115-0043 神谷3-10 警視庁																	
100-0013 東京都千代田区霞が関2-1-1																	
08647 荒川下流河川事務所				15416		S63・1・1	29 ガスタービン(非常用)	121.4 L/h			液体燃焼機関	121.4 L/h	A重油	0.85	09770	2.7	
115-0042 志茂5-41-1				30528		H14・3・1	29 ガスタービン(非常用)	226.0 L/h					A重油	0.8			
国土交通省 関東地方整備局 3300081 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1 合同庁舎2号館																	
08648 荒川下流河川事務所 岩淵出張所				15417		S60・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70.6 L/h	A重油	0.85	09771	3.8	
115-0042 志茂5-41-2				27882		H13・3・14	29 ガスタービン(非常用)	121.0 L/h			液体燃焼機関	121 L/h	A重油	0.8			
国土交通省 関東地方整備局 3300081 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1 合同庁舎2号館																	
08650 興亜紙業株式会社				15419		S49・9・3	01 炉筒煙管ボイラー	31.7 m2	160.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー	160 L/h	A重油	0.69	09773	24	
115-0052 赤羽北1-16-3 興亜紙業株式会社																	
115-0052 東京都北区赤羽北1-16-3																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		08651 株式会社興国ゴム赤羽工場				35031		H19・3・13	01 貫流ボイラー	9.3 m2	75.4 L/h		低NOX型バーナー	120.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19823	4.5	
		115-0052 赤羽北2-30-1 株式会社興国ゴム赤羽工場				37398		H22・8・1	01 貫流ボイラー	9.9 m2	74.6 L/h		低NOX型バーナー	119.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21035	4.5	
		1150052 東京都北区赤羽北2-30-1																	
		08657 国立スポーツ科学センター				15439		H12・4・1	01 炉筒煙管ボイラー	29.2 m2	115.6 L/h		低NOX型バーナー	185 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09782	45	
		115-0056 西が丘3-15-1				15440		H12・4・1	01 炉筒煙管ボイラー	29.2 m2	115.6 L/h		低NOX型バーナー	185 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09782	45	
		独立行政法人日本スポーツ振興センター	*	*	*	15441		H12・4・1	01 炉筒煙管ボイラー	14.1 m2	46.2 L/h		低NOX型バーナー	74 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09782	45	
		1070061 東京都港区北青山2-8-35				30930		H12・7・1	29 ガスタービン(非常用)	356.0 L/h			液体燃焼機関	356 L/h	A重油	0.3	18285	29.5	
						35467		H19・10・27	01 冷温水発生機	25.7 m2	52.4 L/h		低NOX型バーナー	83.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20083	41.3	
						35468		H19・10・27	01 冷温水発生機	25.7 m2	52.4 L/h		低NOX型バーナー	83.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20083	41.3	
						35469		H19・10・27	01 その他ボイラー	14.4 m2	62.3 L/h		低NOX型バーナー	99.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20083	41.3	
						35470		H19・10・27	01 その他ボイラー	14.4 m2	62.3 L/h		低NOX型バーナー	99.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20083	41.3	
						35709		H19・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	142.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	142.1 L/h	A重油	0.3	20227	39.9	
						44822		R3・2・14	01 冷温水発生機	25.9 m2	54.1 L/h		低NOX型バーナー	86.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24913	42.7	
						44823		R3・2・14	01 冷温水発生機	25.9 m2	54.1 L/h		低NOX型バーナー	86.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24913	42.7	
						45545		R4・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	62.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	62 L/h	A重油	0.8	25361	3.9	
		08662 サミットストア王子白羊				15450		H5・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	57.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	57.2 L/h	軽油	0.1	09788	11.1	
		114-0002 王子6-9-10 サミット株式会社																	
		168-0064 東京都杉並区永福3-57-14																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08679 (独)都市再生機構 豊島五丁目団地 (共用施設) 114-0003 豊島5-4 独立行政法人都市再生機構 163-1390 東京都新宿区西新宿6-5-1						15483		S47・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	246.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	246 L/h	軽油	0.5	09810	6	
						34398		H18・5・1	29 ガスタービン(非常用)	483.0 L/h			液体燃焼機関	483 L/h	LSA重油	0.3	19523	7	
08680 (独)都市再生機構 王子五丁目団地 (共用施設) 1140002 王子5-2 (4号棟) 独立行政法人都市再生機構 163-1390 東京都新宿区西新宿6-5-1						36141		H20・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	107.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	107 L/h	軽油	0.001	20464	41	
08683 スポーツクラブ ルネサンス赤羽 115-0055 赤羽西1-6-1 株式会社ルネサンス 130-0026 東京都墨田区両国2-10-14						15490		H10・11・8	01 その他ボイラー	14.6 m2	46.1 L/h		低NOX型バーナー	73.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09814	16.8	
						44057		R1・8・26	01 冷温水発生機	14.0 m2	42.8 L/h		低NOX型バーナー	68.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24413	16.8	
08684 聖学院中学校・高等学校 6030000 中里3-12-1 学校法人 聖学院 114-0015 東京都北区中里3-12-2						15493		H11・7・15	01 冷温水発生機	15.4 m2	21.8 L/h		低NOX型バーナー	35 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09819	22	
						15494		H11・7・15	01 冷温水発生機	15.4 m2	21.8 L/h		低NOX型バーナー	35 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09817	24	
						45080		R3・6・22	01 冷温水発生機	17.0 m2	21.1 L/h		低NOX型バーナー	33.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25108	12	
						45081		R3・6・22	01 冷温水発生機	17.0 m2	21.1 L/h		低NOX型バーナー	34 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25108	12	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08687 学校法人 星美学園				15511		S61・1・25	01 セグショナルボイラー	9.9 m2	69.2 L/h		油圧式バーナー	69.2 L/h	LSA重油	0.07	09830	15.5	
1158524 赤羽台4-2-14				15512		S61・1・25	01 セグショナルボイラー	9.9 m2	69.2 L/h		油圧式バーナー	69.2 L/h	LSA重油	0.07	09830	15.5	
学校法人 星美学園			*														
1158524 東京都北区赤羽台4-2-14																	
08688 合同会社 西友 赤羽店				31697		H15・7・26	30 ディーゼル機関(非常用)	93.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	93 L/h	軽油	0.5	18583	19.6	
115-0045 赤羽2-1-1																	
合同会社 西友																	
115-0045 東京都北区赤羽2-1-1																	
08692 滝野川西区民センター				15519		H7・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	50.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	50 L/h	軽油	0.5	09836	44	
114-0023 滝野川6-2-1																	
北区																	
114-0022 東京都北区王子本町1-15-22																	
08696 ダイエー赤羽店 A棟				38280		H23・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	64.7 L/h					A重油	0.85	21483	19	
1150045 赤羽2-5-7																	
野村不動産株式会社			*														
1600023 東京都新宿区西新宿1-26-2																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08698 大同特殊鋼株式会社 王子工場 1150043 神谷3-9-3 大同特殊鋼株式会社 4618581 愛知県名古屋市中区東桜1-1-10				15535		S56・3・1	06 焼入(連続)	765.0 kVA					電力	0	09846	11	
				15536		S60・8・10	06 電気炉	440.0 kVA					電力	0	09846	11	
08701 大日本印刷株式会社 王子工場 115-0043 神谷3-15-1 大日本印刷株式会社 162-0062 東京都新宿区市谷加賀町1-1-1			*	34179		H18・2・1	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19430	5	
				34180		H18・2・1	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19439	5	
				34181		H18・2・1	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19440	5	
08712 ダイニツク株式会社王子工場 115-0051 浮間5-4-44 ダイニツク株式会社 6150812 京都府京都市右京区西京極大門町26			*	42309		H29・11・11	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09863	12	
				42310		H29・11・11	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09863	12	
				42311		H29・11・11	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.9 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09863	12	
08717 介護老人保健施設「太陽の都」 115-0051 浮間2-1-13 医療法人社団 博栄会 115-0051 東京都北区浮間2-1-13				15572		H10・6・2	01 その他ボイラー	14.6 m2	46.1 L/h		低NOX型バーナー	73.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09869	14.8	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		08721 中外製薬株式会社 浮間事業所				15603		H5・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	92.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	92 L/h	LSA重油	0.1	09879	2.5	
		115-0051 浮間5-5-1				15604		H9・12・15	30 ディーゼル機関(非常用)	141.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	141 L/h	LSA重油	0.07	09884	2.9	
		中外製薬株式会社	*	*	*	35737		H19・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	93.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	93.4 L/h	A重油	0.8	20241	3.4	
		115-0051 東京都北区浮間5-5-1				35885		H19・12・25	01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.1 L/h		低NOX型バーナー	140.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20337	39	
						35886		H19・12・25	01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.1 L/h		低NOX型バーナー	140.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20337	39	
						35887		H19・12・25	01 貫流ボイラー	9.9 m2	80.1 L/h		低NOX型バーナー	140.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20337	39	
						35897		H20・6・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20342	47	
						35898		H20・6・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	70.4 L/h			都市ガス(13A)	0	20342	47		
						36294		H20・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	93.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	93.4 L/h	A重油	0.8	20534	3.4	
						37798		H23・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	102.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	102.2 L/h	A重油	0.1	20534	3.4	
						37926		H23・6・30	30 ディーゼル機関(非常用)	98.0 L/h				A重油	0.3	21308	2.3		
						37927		H23・6・30	30 ディーゼル機関(非常用)	98.0 L/h				A重油	0.3	21309	2.6		
						37928		H23・6・30	30 ディーゼル機関(非常用)	98.0 L/h				A重油	0.3	21310	2.6		
						39150		H25・4・15	01 貫流ボイラー	9.9 m2	106.4 L/h		ガスバーナー	170.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09882	22.1	
						39151		H25・4・15	01 貫流ボイラー	9.9 m2	106.4 L/h		ガスバーナー	170.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09882	22.1	
						39152		H25・4・15	01 貫流ボイラー	9.9 m2	106.4 L/h		ガスバーナー	170.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09882	22.1	
						39153		H25・4・15	01 貫流ボイラー	9.9 m2	106.4 L/h		ガスバーナー	170.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09882	22.1	
						40026		H26・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	206.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	206 L/h	LSA重油	0.3	22462	4	
		08723 東京地下鉄 南北線 王子車両基地				44169		R1・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	353.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	353 L/h	A重油	0.3	24480	3.9	
		114-0002 王子5-28-16																	
		東京地下鉄株式会社																	
		110-0015 東京都台東区東上野3-19-6																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08729 東高ハウス株式会社 東高西ヶ原ペアシティー				15620		H4・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	93.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	93.6 L/h	LSA重油	0.1	09894	3.3	
114-0024 西ヶ原1-30-1他 東高西ヶ原ペアシティー																	
151-0064 東京都渋谷区上原1-17-14																	
08733 (仮称) 東京書籍本社ビル				15628		H4・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	88.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	88.2 L/h	LSA重油	0.3	09898	1.2	
114-0004 堀船2-17-1 東京書籍株式会社																	
110-0016 東京都台東区台東1-5-18																	
08735 東京成徳大学高等学校 別館				15630		H8・8・1	01 その他ボイラー	14.0 m2	56.7 L/h		ガスバーナー	90.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09900	24.7	
114-0002 王子6-7-14 学校法人 東京成徳学園																	
114-0003 東京都北区豊島8-26-9																	
08736 東京成徳大学中学・高等学校 本館				15631		H9・8・1	01 冷温水発生機	16.5 m2	37.4 L/h		低NOX型バーナー	59.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09901	31	
114-0003 豊島8-26-9 学校法人 東京成徳学園				15632		H9・8・1	01 冷温水発生機	16.5 m2	37.4 L/h		低NOX型バーナー	59.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09901	31	
114-0003 東京都北区豊島8-26-9																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		08740 学校法人 東京朝鮮中高級学校				15641		S46・2・23	01 セグショナルボイラー	47.5 m2	195.0 L/h		油圧式バーナー	195 L/h	LSA重油	0.04	09906	25.2	
		114-0033 十条台2-6-32				15642		S53・3・25	01 セグショナルボイラー	19.2 m2	195.0 L/h		油圧式バーナー	195 L/h	LSA重油	0.35	09905	29.5	
		学校法人 東京朝鮮学園			*														
		114-0033 東京都北区十条台2-6-32																	
		08742 東京二十三区清掃一部事務組合 北清掃工場				15649	*	H6・3・15	13 都市ゴミ(連続)	25000.0 kg/h			バーナー以外 ガスバーナー	107.1 kg/h 1909 m3N/h	都市ガス(13A) 都市ゴミ(清掃 工場)	0 0.09	09910	120	乾式排煙脱硝装置 バグフィルター アルカリ洗浄装置
		115-0042 志茂1-2-36																	
		東京二十三区清掃一部事務組合	*	*	*	15650		H8・6・17	29 ガスタービン(非常 用)	834.0 L/h			液体燃焼機関	834 L/h	A重油	0.5	09912	30.7	
		1020072 東京都千代田区飯田橋3-5-1				41167		H28・6・13	01 貫流ボイラー	9.9 m2	72.4 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09911	22.1	
		08746 東京都立北特別支援学校				15656		S61・9・10	01 セグショナルボイラー	12.5 m2	41.3 L/h		ガスバーナー	66.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09916	9	
		114-0033 十条台1-1-1																	
		東京都立北特別支援学校																	
		1140033 東京都北区十条台1-1-1																	
		08747 東京都立北療育医療センター				15659		S59・9・10	01 炉筒煙管ボイラー	34.2 m2	158.1 L/h		ガスバーナー	253 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09919	17	
		114-0033 十条台1-2-3				15660		S59・9・10	01 炉筒煙管ボイラー	34.2 m2	158.1 L/h		ガスバーナー	253 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09919	17	
		東京都立北療育医療センター			*	38797		H24・9・30	01 冷温水発生機	20.0 m2	49.9 L/h		低NOX型バーナー	79.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09919	17	
		114-0033 東京都北区十条台1-2-3																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設		
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)			
08750 東京都下水道局 王子ポンプ所		114-0004 堀船3-7-7				43602		H31・1・1	29 ガスタービン(非常用)	2208.0 L/h			液体燃焼機関	2208 L/h	灯油	0.008	24196	16.5			
						45042		R3・4・1	29 ガスタービン(非常用)	2208.0 L/h			液体燃焼機関	2208 L/h	灯油	0.008	25080	6.6			
東京都下水道局																					
1600023 東京都新宿区西新宿2-8-1																					
08758 なとり本社ビル		114-0002 王子5-5				15688		H8・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	88.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	88.9 L/h	A重油	0.8	09942	46.9			
株式会社 なとり																					
114-0003 東京都北区豊島8-3-3																					
08764 日本化薬株式会社 東京研究事務所		115-0042 志茂3-31-12				15706		H2・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	102.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	102 L/h	LSA重油	0.006	09951	35			
						34141		H18・1・10	30 ディーゼル機関(非常用)	54.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	54.5 L/h	軽油	0.2	19409	2.4			
						36536		H21・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	54.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	54.5 L/h	軽油	0.05	20640	2.8			
						42216		H29・8・25	01 貫流ボイラー	9.8 m2	72.4 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19203	4.5			
						42217		H29・8・25	01 貫流ボイラー	9.8 m2	72.4 L/h		低NOX型バーナー	113.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19203	4.5			
日本化薬株式会社																					
1000005 東京都千代田区丸の内2-1-1																					
08769 日本貨物鉄道株式会社関東支社 田端信号場駅		114-0013 東田端1-16				15741		S57・11・5	01 冷温水発生機	12.0 m2	22.1 L/h		低NOX型バーナー	35.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	09979	21.3			
日本貨物鉄道株式会社																					
1410022 東京都品川区東五反田1-11-15																					

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08770 JR東日本 東京地域本社ビル 114-0013 東田端2-20 東日本旅客鉄道株式会社 東京地域本社 100-0005 東京都千代田区丸の内1-6-5				15742		H5・10・1	29 ガスタービン(非常 用)	1112.0			液体燃焼機関	1112	LSA重油	0.1	09980	25.8	
				15743		H5・10・1	29 ガスタービン(非常 用)	1112.0			液体燃焼機関	1112	LSA重油	0.1	09980	25.8	
08774 ソフトバンク新田端機器室 114-0014 田端6-2-8 ソフトバンク株式会社 1050021 東京都港区東新橋1-9-1				15752		H10・4・1	29 ガスタービン(非常 用)	664.0			液体燃焼機関	664	LSA重油	0.3	09985	20.5	
08775 日本製紙株式会社 研究開発センター 114-0003 豊島8-27-4 日本製紙株中央研究所 114-0002 東京都北区王子8-30-15				15753		H11・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	63.4			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	63.4	灯油	0.05	09986	0.8	
08776 NTT東日本 東京事業部 赤羽ビル 別館 115-0042 志茂2-11-8 東日本電信電話株式会社 160-0023 東京都新宿区西新宿3-19-2				31278		H15・3・20	29 ガスタービン(非常 用)	271.0			液体燃焼機関	271	軽油	0.012	18506	23.4	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08778 N T T 東日本 東京事業部 王子ビル 本館				36293		H20・10・1	29 ガスタービン(非常用)	730.0 L/h			液体燃焼機関	730 L/h	軽油	0.001	20533	30.6	
114-0002 王子1-26-8 東日本電信電話株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿3-19-2																	
08780 N T T 東日本 東京事業部 十条ビル				31279		H15・3・20	29 ガスタービン(非常用)	332.0 L/h			液体燃焼機関	332 L/h	軽油	0.012	18505	26.6	
115-0056 西が丘3-6-6 東日本電信電話株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿3-19-2																	
08781 N T T 東日本 東京事業部 田端尾久ビル				15764		H4・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	134.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	134.4 L/h	軽油	0.5	09997	23.4	
114-0012 田端新町1-19-10 東日本電信電話株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿3-19-2																	
08782 N T T 東日本 東京事業部 田端テクノビル				15766		H1・7・10	30 ディーゼル機関(非常用)	74.2 L/h			液体燃焼機関	74.2 L/h	A重油	0.81	09998	37.6	
114-0012 田端新町1-19-10 東日本電信電話株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿3-19-2																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		08783 株式会社NTTドコモ ドコモ十条ビル				41647		H28・11・30	29 ガスタービン(非常 用)	730.0 L/h			液体燃焼機関	730 L/h	軽油	0.001	23357	5.9	
		115-0056 西が丘3-6-6 株式会社NTTドコモ 160-0022 東京都千代田区永田町2-11-1																	
		08787 TAKプラザビル コアラスイミングスクール				40728		H27・9・13	01 その他ボイラー	14.0 m2	42.8 L/h		ガスバーナー	68.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	10011	8.7	
		115-0042 志茂2-11-1 株式会社 千客万来不動産 1020073 東京都千代田区九段北1-13-6																	
		08796 JR東日本 東京新幹線車両センター				15823		S59・2・1	29 ガスタービン(非常 用)	530.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未)	530 L/h	灯油	0.01	10030	9.8	
		114-0016 上中里2-44-1 東日本旅客鉄道株式会社 東京支社 114-0013 東京都北区東田端2-20-68																	
		08797 富士アミドケミカル株式会社				31906		H15・12・14	01 貫流ボイラー	10.0 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	78.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18647	5	
		115-0051 浮間5-8-18 富士アミドケミカル株式会社 115-0051 東京都北区浮間5-8-18				43232		H30・9・22	01 貫流ボイラー	7.1 m2	53.2 L/h		低NOX型バーナー	85.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24074	5	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
08801 株式会社 双葉化学研究所				15838		S58・11・25	01 炉筒煙管ホイラー	13.6 m2	46.2 L/h		ガスバーナー	74 m3N/h	都市ガス(13A)	0	10043	9	
115-0042 志茂 3-33-5 株式会社 双葉化学研究所																	
115-0042 東京都北区志茂 3-33-5																	
08808 有限会社丸栄興業 ホテルリンデン				15855		S55・9・30	01 貫流ホイラー	12.9 m2	53.6 L/h		油圧式バーナー	53.6 L/h	LSA重油	0.08	10057	13.4	
114-0021 岸町 1-2-1 有限会社 丸栄興業																	
114-0021 東京都北区岸町 1-2-4																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		08824 陸上自衛隊十条駐屯地				15903		H8・11・20	01 その他ボイラー	13.9 m2	87.1 L/h		油圧式バーナー 低NOX型バーナー	87.1 L/h 72.3 m3N/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.1	10092	21.6	
		1148564 十条台1-5-70 陸上自衛隊		*		15904		H8・11・20	01 その他ボイラー	13.9 m2	87.1 L/h		油圧式バーナー 低NOX型バーナー	87.1 L/h 72.3 m3N/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.1	10092	21.6	
		1148564 東京都北区十条台1-5-70				15909		H9・2・1	29 ガスタービン(非常 用)	345.0 L/h			液体燃焼機関	345 L/h	軽油	0.17	10088	17.4	
						15910		H9・2・1	29 ガスタービン(非常 用)	345.0 L/h			液体燃焼機関	345 L/h	軽油	0.17	10088	17.4	
						15911		H9・4・1	29 ガスタービン(非常 用)	580.0 L/h			液体燃焼機関	580 L/h	軽油	0.17	10089	13	
						15912		H9・4・1	29 ガスタービン(非常 用)	580.0 L/h			液体燃焼機関	580 L/h	軽油	0.17	10090	17.4	
						15913		H9・4・1	29 ガスタービン(非常 用)	580.0 L/h			液体燃焼機関	580 L/h	軽油	0.17	10090	17.4	
						44989		R3・5・6	01 その他ボイラー	14.0 m2	68.4 L/h		ガスバーナー	68.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	10091	21.6	
						45150		R3・8・16	01 冷温水発生機	71.4 m2	162.6 L/h		低NOX型バーナー 油圧式バーナー	260.2 m3N/h 303.9 L/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.002	10091	21.6	
						45151		R3・11・24	01 冷温水発生機	71.4 m2	162.6 L/h		低NOX型バーナー 油圧式バーナー	260.2 m3N/h 303.9 L/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.002	10091	21.6	
						45402		R4・2・1	01 その他ボイラー	14.0 m2	42.8 L/h		ガスバーナー	68.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	10092	21.6	
		13650 東京都下水道局 浮間水再生センター				27835		H13・2・1	29 ガスタービン(非常 用)	4778.0 L/h			液体燃焼機関	4778 L/h	灯油	0.008			
		1150051 浮間4-27-1 東京都下水道局				35757		H19・12・1	29 ガスタービン(非常 用)	4778.0 L/h			液体燃焼機関	4778 L/h	灯油	0.008	20267	26	
		163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
13671 東京北医療センター 115-0053 赤羽台4-17-56 公益社団法人地域医療振興協会 東京北医療センター 1150053 東京都北区赤羽台4-17-56			*	*		H13・2・18	01 冷温水発生機	29.5 m2	84.3 L/h		低NOX型バーナー	134.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16485	36.8	
							01 冷温水発生機	29.5 m2	84.3 L/h		低NOX型バーナー	134.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16485	36.8	
							31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	119.4 L/h			ガス専焼機関	191 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18574	41.5	
							31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	119.4 L/h			ガス専焼機関	191 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18574	41.5	
							29 ガスタービン(非常用)	482.0 L/h			液体燃焼機関	482 L/h	LSA重油	0.1	18575	41.2	
							01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16485	36.8	
							01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16485	36.8	
							30 ディーゼル機関(非常用)	103.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	103 L/h	A重油	0.5	23320	16.6	
13687 赤羽北地区市街地再開発事業施設建築物 (3街区H棟) 115-0052 赤羽北2 東京都 163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1						H13・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	69.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	69.3 L/h	軽油	0.05			
13799 (仮) 北区立第四特別養護老人ホーム 115-0054 桐ヶ丘1-16-1 東京都 163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1						H12・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	61.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	61 L/h	軽油	0.2	17446	18.6	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
14103 北区保健所				30842		H14・6・22	01 冷温水発生機	11.5 m2	20.5 L/h		ガスバーナー	32.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18233	13.5	
114001 東十条2-7-3 北区 1140022 東京都北区王子本町1-15-22																	
14114 飛鳥山換気所				30869		H14・9・1	29 ガスタービン(非常 用)	1112.0 L/h				A重油	0.3	18247	42.5		
1140000 堀船一丁目地先 首都高速道路公団 1000013 東京都千代田区霞が関1-4-1																	
14182 三恵技研工業株式会社 赤羽工場				37732		H23・4・9	01 貫流ホイラー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21179	30.3	
1158555 赤羽南2-5-1				37733		H23・4・9	01 貫流ホイラー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21179	30.3	
三恵技研工業株式会社 赤羽工場 1158555 東京都北区赤羽南2-5-1			*	37734		H23・4・9	01 貫流ホイラー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21179	30.3	
14223 読売新聞東京北工場				31223		H15・3・1	29 ガスタービン(非常 用)	1442.0 L/h			ガス専焼機関	m3N/h	LSA重油	0.1	18411	17.8	
1140004 堀船4-2 株式会社 読売新聞 東京本社 1000004 東京都千代田区大手町1-7-1				31406		H15・6・14	01 冷温水発生機	26.0 m2	54.5 L/h		ガスバーナー 油圧式バーナー	87.2 m3N/h 101 L/h	LSA重油 都市ガス(13A)	0.06 0	18519	21.7	
				31407		H15・6・14	01 冷温水発生機	26.0 m2	54.5 L/h		油圧式バーナー ガスバーナー	64.2 L/h 87.2 m3N/h	LSA重油 都市ガス(13A)	0.06 0	18519	21.7	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
14228 日刊スポーツPRESS 王子工場 1140004 堀船4-2-3 株式会社日刊スポーツPRESS 1040045 東京都中央区築地3-5-10				31229		H15・2・13	01 冷温水発生機	15.2 m2	29.0 L/h		ガスバーナー	46.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18417	23	
				31230		H15・2・13	01 冷温水発生機	15.2 m2	31.6 L/h		ガスバーナー	50.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18417	23	
				31231		H15・2・13	01 煙管ボイラー	13.1 m2	55.4 L/h		ガスバーナー	88.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18417	23	
14440 セントラルウェルネスクラブ 1140001 東十条1-24-5 セントラルスポーツ株式会社 1140001 東京都北区東十条1-24-5			*	32229		H16・4・15	01 その他ボイラー	15.1 m2	46.1 L/h		低NOX型バーナー	73.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18757	18.2	
				32230		H16・4・15	01 その他ボイラー	15.1 m2	46.1 L/h		低NOX型バーナー	73.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18758	18.2	
14594 警視庁西が丘合同庁舎 1150056 西が丘3-4-7 警視庁 1150056 東京都北区西が丘3-4-7				33341		H17・7・1	01 その他ボイラー	15.1 m2	46.1 L/h		低NOX型バーナー	73.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19070	20	
				33342		H17・7・1	01 その他ボイラー	15.1 m2	46.1 L/h		低NOX型バーナー	73.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19070	20	
				33343		H17・6・25	01 冷温水発生機	17.0 m2	25.6 L/h		低NOX型バーナー	41 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19070	20	
				33344		H17・6・25	01 冷温水発生機	17.0 m2	25.6 L/h		低NOX型バーナー	41 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19070	20	
				33815		H17・9・30	30 ディーゼル機関(非常用)	63.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	63.5 L/h	軽油	0.05	19328	16.4	
14650 東京都下水道局 神谷ポンプ所 1150043 神谷3-10 東京都下水道局 1638001 東京都新宿区西新宿2-8-1				33583		H17・5・1	29 ガスタービン(非常用)	3644.0 L/h			液体燃焼機関	3644 L/h	灯油	0.008	19191	37.1	
				36487		H21・1・1	29 ガスタービン(非常用)	3644.0 L/h			液体燃焼機関	3644 L/h	灯油	0.008	20624	31.9	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
14684 ジェクサー・フィットネスクラブ赤羽				33701		H17・7・10	01 その他ボイラー	14.0 m2	56.8 L/h		ガスバーナー	90.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19247	4.5	
1150044 赤羽南2-9-47				33702		H17・7・10	01 その他ボイラー	14.0 m2	56.8 L/h		ガスバーナー	90.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19248	4.5	
株式会社 ジェイアール東日本スポーツ 1700005 東京都豊島区南大塚3-33-1 JR大塚南 口ビル7階																	
14769 ダイアパレス飛鳥山				34177		H18・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	104.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	104.7 L/h	軽油	0.5	19432	63	
1140023 滝野川1-66-1																	
ダイア建設株式会社 1600022 東京都新宿区新宿6-28-7																	
14810 ニトリ赤羽店				34434		H18・6・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	54.6 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	54.6 L/h	軽油	0.2	19546	8.7	
1150043 神谷3-5-1																	
株式会社ニトリ 0060806 北海道札幌市手稲区新発寒6条1-5-80																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
14844 中外製薬工業株式会社 浮間工場				37254		H22・6・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	107.4 L/h			都市ガス(13A)	0	19608	18		
1150051 浮間5-5-1				37255		H22・6・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	107.4 L/h			都市ガス(13A)	0	19608	18		
中外製薬工業株式会社	*	*	*	37256		H22・6・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	107.4 L/h			都市ガス(13A)	0	19608	18		
1158543 東京都北区浮間5-5-1				41603		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41604		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41605		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41606		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41607		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41608		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41609		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41610		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41611		H29・2・1	01 貫流ホィー	9.9 m2	106.4 L/h		低NOX型バーナー	170.2 m3N/h	0	23339	53.1		
				41665		H28・12・1	29 ガスタービン(非常用)	731.8 L/h			ガス専焼機関 液体燃焼機関	409 m3N/h 732 L/h	0.3 0	23362	56		
				41666		H28・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	161.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	161 L/h	0.3	23363	53.7		
14856 DNP神谷ソリューションセンター				34593		H18・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	127.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	127 L/h	0.8	19625	15.7		
1150043 神谷3-8-1																	
大日本印刷株式会社																	
1600000 東京都新宿区加賀町1-1-1																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
15087 ナショナルトレーニングセンター宿泊施設				35429		H19・10・11	01 その他ボイラー	33.6 m2	156.1 L/h		低NOX型バーナー	249.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20074	25.4	
1150056 西が丘3-9-14				35430		H19・10・11	01 その他ボイラー	33.6 m2	156.1 L/h		低NOX型バーナー	249.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20074	25.4	
独立行政法人 日本スポーツ振興センター		*		35708		H19・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	74.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	74.2 L/h	A重油	0.3	20226	11.3	
1070061 東京都港区北青山2-8-35				37633		H23・1・15	01 その他ボイラー	11.4 m2	48.4 L/h		低NOX型バーナー	77.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21124	31.9	
				37634		H23・1・15	01 その他ボイラー	11.4 m2	48.4 L/h		低NOX型バーナー	77.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21124	31.9	
15216 仮称北区信中央図書館				35832		H19・12・3	30 ディーゼル機関(非常用)	54.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	54 L/h	軽油	0.05	20319	13.7	
1140033 十条台1-2-5																	
北区役所																	
1140022 東京都北区王子本町1-15-22																	
15309 浮間中央病院				36172		H20・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	62.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	62 L/h	軽油	0.001	20474	19.9	
1150052 赤羽北2-21-19																	
医療法人社団 博栄会																	
1150044 東京都北区赤羽南2-5-19																	
15524 明理会中央総合病院				36910		H21・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	84.0 L/h					軽油	0.05			
1140001 東十条3-2-11																	
医療法人財団明理会																	
1140001 東京都北区東十条3-2-11																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区																
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設	
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)		
15849 北区役所第三庁舎				38156		H23・9・30	30 ティーセル機関(非常用)	147.9 L/h						A重油	0.8	21432	11.7	
1140022 王子本町1-4-14 北区役所 1140022 東京都北区王子本町1-15-14																		
15859 東京メガンティ (共同施設)				38189		H15・11・15	30 ティーセル機関(非常用)	107.0 L/h						A重油	0.5	21456	4	
1150052 赤羽北3-26-6 東京メガンティ管理組合 1150052 東京都北区赤羽北3-26-6																		
15862 医療法人財団 明理会 明理会中央総合病院				38208		H21・9・1	01 冷温水発生機	16.6 m2	37.5 L/h		ガスバーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21452	28.1		
1140001 東十条3-2-11 医療法人財団明理会 明理会中央総合病院 1140001 東京都北区東十条3-2-11				38209		H21・9・1	01 冷温水発生機	16.6 m2	37.5 L/h		ガスバーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21452	28.1		
15881 新幹線田端第一配電所				38312		H23・12・1	29 ガスタービン(非常用)	515.0 L/h					灯油	0.01	21489	8.5		
1140014 田端5-463-1、2 東日本旅客鉄道(株) 1140013 北区東田端2-20-68																		

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名	北区	事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
										1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
		15925 医療法人財団 逸生会 大橋病院				38506		H24・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	147.9 L/h					軽油	0.05	21603	4.5	
		1150054 桐ヶ丘1-22-2 医療法人財団 逸生会 大橋病院																	
		1150054 東京都北区桐ヶ丘1-22-2																	
		15975 NTTコム田端ビル				38709		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
		1140012 田端新町2-7-5 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株 式会社				38710		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
		1000004 東京都千代田区大手町2-3-1				38711		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						38712		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						38713		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						38714		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						38715		H24・7・1	29 ガスタービン(非常 用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関	1575 L/h	LSA重油	0.1	21727	26.4	
						38716		H24・7・1	29 ガスタービン(非常 用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関	1575 L/h	LSA重油	0.1	21727	26.4	
						38717		H24・7・1	29 ガスタービン(非常 用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関	1575 L/h	LSA重油	0.1	21727	26.4	
						39955		H26・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						39956		H26・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						39957		H26・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						39958		H26・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						39959		H26・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						39960		H26・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	367.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	367 L/h	軽油	0.5	21726	28.4	
						41640		H28・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	441.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	441 L/h	軽油	0.05	23352	28.3	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
16019 パークタワー滝野川 (共用施設)				38892		H24・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	93.1 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	93.1 L/h	A重油	0.3	21821	3.1	
1140023 滝野川6-21-1 パークタワー滝野川管理組合																	
1140023 東京都北区滝野川6-21-1																	
16173 北区滝野川六丁目計画 (賃貸棟)				39503		H25・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	105.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	105 L/h	A重油	0.8	22128	56.2	
1140023 滝野川6-21-1, 23, 24 合同会社滝野川6丁目計画																	
1030022 東京都中央区日本橋室町3-1-20																	
16175 北区中央公園文化センター				39546		H15・6・20	01 冷温水発生機	11.0 m2	17.2 L/h		低NOX型バーナー	27.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22207	3.7	
1140033 十条台1-2-1 東京都北区																	
1148508 東京都北区王子本町1-15-22																	
16186 プラウド王子本町				39578		H25・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	54.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	54.5 L/h	軽油	0.2	22158	0	
6030000 王子本町1-3-1 株式会社NTTファシリティーズ																	
1600023 東京都港区芝浦3-4-1																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
16268 アビレ・赤羽アボードIビル (施設)				39842		S61・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	89.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	89.5 L/h	軽油	0.001	22340	17.8	
1150055 赤羽西1-5-1 アビレ・赤羽アボードIビル (施設)																	
1150055 東京都北区赤羽西1-5-1																	
16325 東高駒込ペアシティ				40037		H14・5・22	01 冷温水発生機	10.1 m2	11.8 L/h		低NOX型バーナー	18.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22473	16.7	
1140024 西ヶ原3-2-1 駒込ペアシティ管理協議会				40038		H14・5・22	01 冷温水発生機	10.1 m2	11.8 L/h		低NOX型バーナー	18.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22473	16.7	
1140024 東京都北区西ヶ原3-2-1																	
16548 王子飛鳥山ザ・ファースト タワー&レジデ ンス				40976		H27・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	59.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	59 L/h	軽油	0.001	23024	2.5	
1140004 堀船1-1-1 Next Power 株式会社																	
1030012 東京都中央区日本橋堀留町2-2-1																	
16592 田端ASUKAタワー				41137		H5・1・4	30 ディーゼル機関(非 常用)	283.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	283 L/h	LSA重油	0.1	23108	85	
1140014 田端6-1-1 第一生命保険株式会社																	
1000006 東京都千代田区有楽町1-13-1																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		北区															
事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
16620 西ヶ原研修合同庁舎				41224		H28・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	133.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	133 L/h	A重油	0.8	23165	23.6	
1140024 西ヶ原2-2-1				41270		H28・9・5	01 冷温水発生機	18.3 m2	29.2 L/h		低NOX型バーナー	46.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23165	23.6	
財務省大臣官房				41271		H28・9・5	01 冷温水発生機	18.3 m2	29.2 L/h		低NOX型バーナー	46.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23165	23.6	
1008940 東京都千代田区霞が関3-1-1																	
16645 東洋大学赤羽台キャンパス INIAD HUB-1				41398		H28・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	87.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	87.6 L/h	軽油	0.05	23222	22.7	
1150053 赤羽台1-7-1 1				44614		R2・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	59.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	59.7 L/h	軽油	0.001	24773	18.4	
学校法人 東洋大学																	
1120001 東京都文京区白山5-28-20																	
16812 東日本旅客鉄道株式会社 東北線 赤羽駅				42404		H29・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	84.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	84 L/h	A重油	0.8	23716	5	
1150045 赤羽1-1-1																	
東日本旅客鉄道株式会社																	
1510053 東京都渋谷区代々木2-2-2																	
16845 東京都障害者総合スポーツセンター				42523		H29・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	58.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	58 L/h	軽油	0.001	23783	18	
1140033 十条台1-2-2																	
東京都																	
1638001 東京都新宿区西新宿2-8-1																	

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

事業所コード 名称・所在地・届出者	協力会	S O X	N O X	施設番号	特 措 法	設置年月日	施設型式	施設規模			バーナー等		原燃料		煙突		処理施設
								1	2	3	種類	定格	種類	S分 (%)	番号	高さ (m)	
16947 ナショナルトレーニングセンター 屋内ト レーニングセンター・イースト (東館) 1150056 西が丘3-12-22 独立行政法人 日本スポーツ振興センター 1070061 東京都港区北青山2-8-35			*	43185		H30・8・31	01 その他ボイラー	17.1 m2	95.0 L/h		低NOX型バーナー	152 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24051	30.9	
				43186		H30・8・31	01 その他ボイラー	17.1 m2	95.0 L/h		低NOX型バーナー	152 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24051	30.9	
				43187		H30・8・31	01 冷温水発生機	40.2 m2	78.8 L/h		低NOX型バーナー	126.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24051	30.9	
				43188		H30・8・31	01 冷温水発生機	40.2 m2	78.8 L/h		低NOX型バーナー	126.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24051	30.9	
				43189		H30・8・31	01 冷温水発生機	23.9 m2	40.5 L/h		低NOX型バーナー	64.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24051	30.9	
17088 [電事法]ナショナルトレーニングセンター拡 充棟 1150056 西が丘3-12-22 独立行政法人日本スポーツ振興センター 1070061 東京都港区北青山2-8-35				43864		H31・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	63.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	63 L/h	A重油	0.8	24313	24.9	
17336 (仮称) 博栄会赤羽中央総合病院・東京シニ アケアセンター赤羽 1150042 志茂1-19-1 医療法人社団博栄会 1150044 東京都北区赤羽南2-5-12				44922		R3・4・30	01 その他ボイラー	13.5 m2	46.0 L/h		ガスバーナー	73.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24996	28.7	
				44923		R3・4・30	01 その他ボイラー	13.5 m2	46.0 L/h		ガスバーナー	73.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24997	28.7	
				45012		R3・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	145.9 L/h		ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	145.9 L/h	A重油	0.3	25034	35.2		