

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		新宿区															
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)	
03100 大黒湯				28107		S44・12・1	01 浴場用ボイラー	15.5 m2	50.0 L/h		油圧式バーナー	50 L/h	A重油	0.6	16593	23	
162-0042 早稲田町8-3																	
03105 竹の湯				28118		H8・2・1	01 浴場用ボイラー	22.0 m2	20.0 L/h		ガスバーナー	32 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16688	23	
162-0802 改代町2																	
03108 熱海湯				28119		H8・5・1	01 浴場用ボイラー	14.8 m2			油圧式バーナー	0 L/h	A重油 木材	0.66 0.07	16591	23	
162-0825 神楽坂町3-6																	
03109 第三玉の湯				28216		H7・1・1	01 浴場用ボイラー	27.0 m2	20.0 L/h		ガスバーナー	32 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18464	7	
162-0816 白銀町1-4																	

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		新宿区															
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)	
03114 柳湯				28246		H11・3・1	01 浴場用ボイラー	16.4 m2	23.2 L/h		ガスバーナー	37.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16702	23	
1620061 市谷柳町25																	
03118 弁天湯				28255		H18・5・24	01 浴場用ボイラー	33.0 m2			ガスバーナー	m3N/h	都市ガス(13A)	0	16706	25.5	
162-0055 余丁町5-1																	
03127 塩湯				28300		H19・7・3	01 浴場用ボイラー	28.0 m2	30.0 L/h		ガスバーナー	33 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16725	15	
160-0008 三栄町1-1  有限会社 塩湯  160-0008 東京都新宿区三栄町1-1																	
03146 柏湯				28314		H7・7・1	01 浴場用ボイラー	22.0 m2	22.0 L/h		ガスバーナー	32 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16746	22	
169-0074 北新宿4-3-7  有限会社 柏湯  169-0074 東京都新宿区北新宿4-3-7																	

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		新宿区															
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)	
03148 金沢浴場				28315		H10・6・1	01 浴場用ボイラー	17.6 m2			油圧式バーナー	0 L/h	廃油	1	16749	25	
160-0022 新宿7-22-11																	
03149 東宝湯				28316		H12・7・20	01 浴場用ボイラー	28.0 m2	23.0 L/h		ガスバーナー	37.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16750	23	
160-0022 新宿7-11-5  株式会社東宝湯																	
160-0022 東京都新宿区新宿7-11-5																	
03157 金泉湯				28323		H6・9・1	01 浴場用ボイラー	32.0 m2	25.0 L/h		ガスバーナー	40 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16755	20	
169-0051 西早稲田2-16-20  水林浴場株式会社																	
169-0051 東京都新宿区西早稲田2-16-20																	
03165 福の湯				28328		H3・12・1	01 浴場用ボイラー	40.0 m2	75.0 L/h		油圧式バーナー	75 L/h	A重油	0.66	16763	27	
169-0075 高田馬場4-18-2  富久正有限会社																	
169-0075 東京都新宿区高田馬場4-18-2																	

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		新宿区															
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)	
03172 三の輪湯				28336		S57・3・1	01 浴場用ボイラー	33.0 m2	23.0 L/h		ガスバーナー	37 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16775	21	
161-0034 上落合3-31-2																	
渡辺興業有限公司																	
161-0034 東京都新宿区上落合3-31-2																	
03179 栄湯				28342		H6・5・1	01 浴場用ボイラー	33.5 m2	23.0 L/h		ガスバーナー	37 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16783	25	
161-0031 西落合2-6-2																	
03190 あずさセンタービル				06287		H6・9・10	01 冷温水発生機	17.7 m2	39.1 L/h		低NOX型バーナー	62.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03819	66.6	
162-0821 津久戸町1-2				06288		H6・9・10	01 冷温水発生機	16.0 m2	32.6 L/h		低NOX型バーナー	52.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03819	66.6	
セントラル開発株式会社				06289		H6・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	108.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	108 L/h	軽油	0.5	03819	66.6	
162-0824 東京都新宿区揚場町1-21																	
03191 西早稲田ビル				06290		H3・6・1	29 ガスタービン(非常用)	123.0 L/h			液体燃焼機関	123 L/h	LSA重油	0.3	03820	39.6	
169-0051 西早稲田1-7-14																	
アサヒ都市開発株式会社																	
162-0851 東京都新宿区弁天町23-6																	

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		新宿区															
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)	
03193 中央大学市ヶ谷キャンパス				06294		S46・8・30	01 セクショナルボイラー	31.0 m2	105.6 L/h		油圧式バーナー	105.6 L/h	LSA重油	0.08	03823	34.3	
1620845 市谷本村町4-2-8  学校法人 中央大学  192-0351 東京都八王子市東中野7-4-2-1																	
03194 四谷放送センター				06297		H5・9・1	29 ガスタービン(非常用)	310.2 L/h			液体燃焼機関	310.2 L/h	LSA重油	0.3	03824	21.5	
1600004 四谷1-16-3  東急不動産株式会社  1500043 東京都渋谷区道玄坂1-2-1-1																	
03197 株式会社三越伊勢丹 伊勢丹新宿本店 本館				06310		S60・8・15	01 炉筒煙管ボイラー	37.7 m2	132.8 L/h		ガスバーナー	212.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03828	48	
160-0022 新宿3-14-1				06311		S60・8・15	01 炉筒煙管ボイラー	37.7 m2	132.8 L/h		ガスバーナー	212.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03828	48	
株式会社三越伊勢丹	*	*	*	06312		S60・8・15	01 炉筒煙管ボイラー	37.7 m2	132.8 L/h		ガスバーナー	212.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03828	48	
160-0022 東京都新宿区新宿3-14-1				06313		H8・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	564.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	564 L/h	A重油	0.8	03830	57	
				06317		H8・10・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	428.5 L/h			ガス専焼機関	374 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03830	57	
03206 伊那ビル				06330		S44・2・28	01 セクショナルボイラー	22.5 m2	82.0 L/h		油圧式バーナー	82 L/h	LSA重油	0.05	03839	40	
169-0073 百人町1-25-1  株式会社 伊那  169-0073 東京都新宿区百人町1-25-1																	

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																	
新宿区																	
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)	
03207 猪山興業ビル				06331		H2・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	56.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	56.1 L/h	A重油	0.85	03840	39.8	
160-0022 新宿 3-18-5  株式会社バーニーズジャパン																	
160-0022 東京都新宿区新宿 3-18-5																	
03211 日本郵便株式会社 牛込郵便局				06337		H5・9・15	01 冷温水発生機	23.4 m2	42.2 L/h		低NOX型バーナー	67.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03844	32.3	
162-0853 北山伏町 1-5  日本郵便株式会社																	
1000004 東京都千代田区大手町 2-3-1 大手町プレイスウエストタワー																	
03216 AKビル				06346		H6・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	74.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	74.6 L/h	軽油	0.5	03849	44.6	
162-0821 津久戸町 13-1  土地興業株式会社																	
162-0824 東京都新宿区揚場町 2-18																	
03220 エステック情報ビル				06351		H4・7・1	29 ガスタービン(非常用)	627.0 L/h			液体燃焼機関	627 L/h	LSA重油	0.1	03853	5.7	
160-0023 西新宿 1-24-1  学校法人工学院大学ほか 2者																	
160-0023 東京都新宿区西新宿 1-24-2																	

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		新宿区															
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)	
03221 中央ビル				06352		H3・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	0.5	03854	31.9	
162-0825 神楽坂2-17  有限会社 y t y  1600000 東京都新宿区神楽坂2-17																	
03222 NTT東日本 東京事業部 新淀橋ビル				06353		H6・8・1	29 ガスタービン(非 常用)	1118.0 L/h			液体燃焼機関	976 L/h	LSA重油	0.1	03855	10.3	
160-0023 西新宿3-19-2  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				06356		H6・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	334.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	334 L/h	軽油	0.12	03856	17.6	
03229 OAKビル				06367		H5・6・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	114.3 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	114.3 L/h	A重油	0.8	03864	4.7	
160-0007 荒木町5  三井住友ファイナンス&リース株式会社  1050003 東京都港区西新橋3-9-4																	
03234 (仮称)大曲ビルB棟				06383		H5・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	114.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	114.8 L/h	A重油	0.8	03870	48.5	
162-0814 新小川町6-30  三井不動産株式会社  103-0025 東京都中央区日本橋室町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	新宿区	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)	
		03235 オーバル新宿ビル				06384		H4・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	60.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60.7 L/h	A重油	0.8	03871	18.9	
		161-0034 上落合3-10-8  株式会社オーバル  161-0034 東京都新宿区上落合3-10-8																	
		03238 小田急新宿駅				06389		S56・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	345.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	345 L/h	A重油	0.8	03874	61.4	
		160-0023 西新宿1-1-3  小田急電鉄株式会社  160-0023 東京都新宿区西新宿1-8-3				41059		H28・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	402.0 L/h					A重油	0.3	23064	11.5	
		03240 小田急新宿西口駅前ビル				06397		H8・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	171.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	171 L/h	A重油	0.8	03877	47.7	
		160-0023 西新宿1-5-1  小田急電鉄株式会社  1510053 東京都渋谷区代々木2-28-12				06398		S37・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	153.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	153 L/h	LSA重油	0.03	03876	47	
		03241 小田急百貨店本館				33249		H16・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	80.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	80 L/h	A重油	0.8	19027	8.9	
		160-0023 西新宿1-1-3  株式会社 小田急百貨店  160-0023 東京都新宿区西新宿1-1-3			*	33458		H17・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	426.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	426 L/h	A重油	0.8	19136	60.1	
						42400		H29・11・4	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	03878	62	
						42401		H29・11・4	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	03878	62	
						42402		H29・11・4	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	03878	62	
						42403		H29・11・4	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	03878	62	

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		新宿区															
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)	
03242 落合斎場  161-0034 上落合3-34-12  東京博善株式会社  101-0047 東京都千代田区内神田2-5-6				06414		H12・4・25	01 冷温水発生機	16.5 m2	35.8 L/h		ガスバーナー	57.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03879	15.7	
				06415		H12・4・25	01 冷温水発生機	16.5 m2	35.8 L/h		ガスバーナー	57.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03879	15.7	
03245 KDX新宿ビル  160-0023 西新宿3-2-7  ケネディックス・オフィス投資法人  1000011 東京都千代田区内幸町2-1-6				06419		H4・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70 L/h	LSA重油	0.5	03882	47.2	
				39541		H25・11・2	01 冷温水発生機	11.0 m2	13.5 L/h		低NOX型バーナー	21.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22140	54.7	
				39542		H25・11・2	01 冷温水発生機	11.0 m2	13.5 L/h		低NOX型バーナー	21.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22140	54.7	
				39543		H25・11・2	01 冷温水発生機	11.0 m2	13.5 L/h		低NOX型バーナー	21.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22140	54.7	
03249 軽子坂MNビル  162-0824 揚場町2-1  セントラル開発株式会社  162-0824 東京都新宿区揚場町1-2-1			*	06425		S63・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	100.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	100 L/h	LSA重油	0.5	03887	38.3	
				38843		H25・3・10	01 冷温水発生機	13.3 m2	31.3 L/h		ガスバーナー	50 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03886	28.6	
				38844		H25・3・10	01 冷温水発生機	13.3 m2	31.3 L/h		ガスバーナー	50 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03886	28.6	
03263 紀伊國屋ビル  160-0022 新宿3-17-7  株式会社 紀伊國屋書店  160-0022 東京都新宿区新宿3-17-7				06450		S39・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	59.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	59.4 L/h	LSA重油	0.04	03903	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																	
新宿区																	
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)	
03277 熊谷組本社ビル				39134		H25・3・1	30 ティーセル機関(非 常用)	73.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	73 L/h	軽油	0.001	03917	51	
1620821 津久戸町2-1																	
株式会社 熊谷組																	
162-0821 東京都新宿区津久戸町2-1 (登記上福井市 中央2-6)																	

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		新宿区															
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)	
03282 慶應義塾大学医学部・慶應病院				06485		S63・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	155.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	155	LSA重油	0.5	03927	24.8	
160-0016 信濃町35				27668		H12・12・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	84.3			ガス専焼機関	73.6	都市ガス(13A)	0	16525	46.4	
学校法人慶應義塾				27669		H12・12・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	84.3			ガス専焼機関	73.6	都市ガス(13A)	0	16525	46.4	
108-0073 東京都港区三田2-15-45		*	*	39307		H25・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.4			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70.4	A重油	0.3	22033	22	
				39712		H26・4・1	01 貫流ボイラー	9.8	90.5		ガスバーナー	144.8	都市ガス(13A)	0	22398	46.2	
				39713		H26・4・1	01 貫流ボイラー	9.8	90.5		ガスバーナー	144.8	都市ガス(13A)	0	22399	46.2	
				39714		H26・4・1	01 貫流ボイラー	9.8	90.5		ガスバーナー	144.8	都市ガス(13A)	0	22400	46.2	
				39715		H26・4・1	01 貫流ボイラー	9.8	90.5		ガスバーナー	144.8	都市ガス(13A)	0	22401	46.2	
				39716		H26・4・1	01 貫流ボイラー	9.8	90.5		ガスバーナー	144.8	都市ガス(13A)	0	22402	46.2	
				39965		H26・7・10	01 貫流ボイラー	9.8	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	22427	41.1	
				39966		H26・7・10	01 貫流ボイラー	9.8	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	22427	41.1	
				40313		H26・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	164.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	164			22652	31.8	
				42047		H29・5・1	29 ガスタービン(非常用)	646.0			ガス専焼機関 液体燃焼機関	573 646	A重油 都市ガス(13A)	0.3 0	23549	54.1	
				42048		H29・5・1	29 ガスタービン(非常用)	646.0			液体燃焼機関	646	A重油	0.3	23549	54.1	
				42117		H29・12・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	174.5			ガス専焼機関	155.8	都市ガス(13A)	0	23549	54.1	
				42118		H29・12・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	174.5			ガス専焼機関	155.8	都市ガス(13A)	0	23549	54.1	
				42190		H29・8・31	01 貫流ボイラー	9.9	106.4		低NOX型バーナー	170.2	都市ガス(13A)	0	23621	49.9	
				42191		H29・8・31	01 貫流ボイラー	9.9	106.4		低NOX型バーナー	170.2	都市ガス(13A)	0	23621	49.9	
				42192		H29・8・31	01 貫流ボイラー	9.9	73.1		低NOX型バーナー 油圧式バーナー	117 129.4	A重油 都市ガス(13A)	0.02 0	23621	49.9	
				42193		H29・8・31	01 貫流ボイラー	9.9	73.1		低NOX型バーナー 油圧式バーナー	117 129.4	A重油 都市ガス(13A)	0.02 0	23621	49.9	
				42194		H29・8・31	01 冷温水発生機	29.9	75.8		ガスバーナー	121.2	都市ガス(13A)	0	23621	49.9	
				42195		H29・8・31	01 冷温水発生機	29.9	75.8		ガスバーナー	121.2	都市ガス(13A)	0	23621	49.9	

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		新宿区															
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)	
				43225		H22・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	66.3			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	66.3	軽油	0.005	23998	26.9	
				43226		H24・1・1	29 ガスタービン(非常用)	237.0			液体燃焼機関	237	A重油	0.3	23999	27.6	
				44833		R2・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.4			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70.4	A重油	0.5	24905	3.4	
03284 株式会社 京王百貨店				06494		H6・5・1	29 ガスタービン(非常用)	328.0			液体燃焼機関	328	LSA重油	0.1	03931	42.3	
160-0023 西新宿 1-1-4																	
株式会社 京王百貨店																	
160-0023 東京都新宿区西新宿 1-1-4																	
03285 京王プラザホテル 本館				35624		H19・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	212.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	212	LSA重油	0.3	20180	32.7	
160-0023 西新宿 2-2-1				39273		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	276.0					A重油	0.8			
株式会社 京王プラザホテル																	
160-0023 東京都新宿区西新宿 2-2-1																	
03287 警視庁牛込警察署庁舎				06498		H9・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	90.4			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	90.4	軽油	0.5	03934	47.8	
162-0854 南山伏町 1 6																	
警視庁																	
100-0013 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		新宿区															
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)	
03289 警視庁新宿警察署庁舎				06500		H3・11・1	29 ガスタービン(非常用)	309.0 L/h			液体燃焼機関	309 L/h	LSA重油	0.1	03936	5	
160-0023 西新宿 6-1-1 警視庁																	
100-0013 東京都千代田区霞が関 2-1-2																	
03290 警視庁戸塚警察署庁舎				06501		H9・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	82.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	82.3 L/h	軽油	0.2	03937	0.4	
169-0051 西早稲田 3-30-13 警視庁																	
100-0013 東京都千代田区霞が関 2-1-1																	
03292 KDN街区ビル大学棟				06505		S64・1・1	29 ガスタービン(非常用)	833.0 L/h			液体燃焼機関	833 L/h	LSA重油	0.2	03940	6	
160-0023 西新宿 1-24-2 学校法人 工学院大学																	
160-0023 東京都新宿区西新宿 1-24-2																	

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		新宿区															
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)	
03295 国立感染症研究所				06517		H3・12・13	30 ディーゼル機関(非常用)	221.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	221.9 L/h	LSA重油	0.1	03943	25.2	
162-8640 戸山1-23-1				06518		H3・12・13	30 ディーゼル機関(非常用)	221.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	221.9 L/h	LSA重油	0.1	03943	25.2	
国立感染症研究所		*		37114		H22・1・5	01 貫流ボイラー	9.7 m2	64.7 L/h		油圧式バーナー ガスバーナー	64.7 58.5 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.71 0	03943	25.2	
162-8640 東京都新宿区戸山1-23-1				37115		H22・1・5	01 貫流ボイラー	9.7 m2	64.7 L/h		ガスバーナー 油圧式バーナー	58.5 64.7 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.71 0	03943	25.2	
				37116		H22・1・5	01 貫流ボイラー	9.7 m2	64.7 L/h		油圧式バーナー ガスバーナー	64.7 58.5 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.71 0	03943	25.2	
				37117		H22・1・5	01 冷温水発生機	20.2 m2	160.1 L/h		ガスバーナー 油圧式バーナー	144.5 160.1 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.1 0	03943	25.2	
				37118		H22・1・5	01 冷温水発生機	20.2 m2	160.1 L/h		油圧式バーナー ガスバーナー	160.1 144.5 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.1 0	03943	25.2	
				37119		H22・1・5	01 冷温水発生機	20.2 m2	160.1 L/h		ガスバーナー 油圧式バーナー	144.5 160.1 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.1 0	03943	25.2	
				44422		R2・3・28	01 貫流ボイラー	9.5 m2	64.7 L/h		低NOX型バーナー	64.7 L/h	A重油	0.71	03943	25.2	
				44423		R2・3・28	01 貫流ボイラー	9.5 m2	64.7 L/h		低NOX型バーナー	64.7 L/h	A重油	0.71	03943	25.2	
				44424		R2・3・28	01 貫流ボイラー	9.5 m2	64.7 L/h		低NOX型バーナー	64.7 L/h	A重油	0.71	03943	25.2	
03299 松戸公産アドホック新宿				06524		H10・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	63.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	63.7 L/h	軽油	0.2	03948	38.8	
160-0022 新宿3-15-11																	
松戸公産株式会社																	
2710064 千葉県松戸市上本郷594																	

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																	
新宿区																	
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)	
03300 パシフィックマークス新宿パークサイド  160-0023 西新宿4-15-7  ユナイテッド・アーバン投資法人  1050001 東京都港区虎ノ門4-3-1城山トラストタ ワー(18階)				06526		S63・11・1	30ディーゼル機関(非 常用)	101.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	101.5 L/h	LSA重油	0.05	03950	37.4	
03305 独立行政法人 国際協力機構 市ヶ谷ビル  162-0845 市谷本村町10-5  独立行政法人 国際協力機構  1020084 東京都千代田区二番町5-25				06532		S62・10・1	30ディーゼル機関(非 常用)	60.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60 L/h	軽油	0.5	03955	18.4	

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		新宿区																		
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)				
03312 国立研究開発法人 国立国際医療研究センター 162-0052 戸山1-21-1 国立研究開発法人 国立国際医療研究センター 162-0052 東京都新宿区戸山1-21-1			*	*			01 冷温水発生機	23.6	67.3		低NOX型バーナー	107.8	都市ガス(13A)	0	03968	23.5				
											液体燃焼機関	323	LSA重油	0.1	03967	3.8				
											ガス専焼機関(常用) 三元触媒	91.3	都市ガス(13A)	0	18060	14.4				
											31 ガス機関(常用) 三元触媒	91.3	都市ガス(13A)	0	18060	14.4				
											01 冷温水発生機	31.0	81.9	低NOX型バーナー	131	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 冷温水発生機	31.0	81.9	低NOX型バーナー	131	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 冷温水発生機	31.0	81.9	低NOX型バーナー	131	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 冷温水発生機	31.0	81.9	低NOX型バーナー	131	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 貫流ボイラー	9.9	90.4	低NOX型バーナー	144.7	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 貫流ボイラー	9.9	90.4	低NOX型バーナー	144.7	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 貫流ボイラー	9.9	90.4	低NOX型バーナー	144.7	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 貫流ボイラー	9.9	90.4	低NOX型バーナー	144.7	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 貫流ボイラー	9.9	90.4	低NOX型バーナー	144.7	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											01 貫流ボイラー	9.9	90.4	低NOX型バーナー	144.7	都市ガス(13A)	0	20587	24.6	
											29 ガスタービン(非常 用)	583.0				灯油	0.01			
											29 ガスタービン(非常 用)	583.0				灯油	0.01			
			30 ディーゼル機関(非 常用)	162.0		ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	162	LSA重油	0.3	21827	25.6									
			30 ディーゼル機関(非 常用)	162.0		ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	162	LSA重油	0.3	21948	33									
			01 冷温水発生機	17.7	38.8	低NOX型バーナー	62	都市ガス(13A)	0	03968	23.5									

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		新宿区															
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)	
03316 佐鳴ビルジング				06568		H5・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	70.2 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	70.2 L/h	軽油	0.1	03972	48	
1600023 西新宿3-2-7  株式会社 さなる																	
4600006 愛知県名古屋市中区葵1-22-13																	
03322 サンケンビル				06574		S62・1・31	01 貫流ボイラー	9.9 m2	56.6 L/h		ガスバーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03978	27.7	
169-0073 百人町3-25-1				06575		S62・1・31	01 貫流ボイラー	9.9 m2	56.6 L/h		ガスバーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03978	27.7	
一般財団法人大日本蚕糸会																	
100-0006 東京都千代田区有楽町1-9-4 蚕糸会館6階																	
03327 三翔ビル高田馬場				06583		H4・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	74.4 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	74.4 L/h	軽油	0.3	03984	6.3	
169-0075 高田馬場1-31-7																	
三翔ビル株式会社																	
169-0075 東京都新宿区高田馬場1-30-13																	
03330 株式会社三陽商会 四谷ビル				06586		H5・6・15	01 冷温水発生機	15.6 m2	46.8 L/h		低NOX型バーナー	74.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	03987	26	
1600004 四谷本塩町6-14																	
株式会社 三陽商会																	
1600004 東京都新宿区四谷本塩町6-14																	

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	新宿区	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)	
		03338 JR信濃町ビル				06600		H4・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	108.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	108.8 L/h	LSA重油	0.1	03995	38.1	
		1600016 信濃町34番地  東日本旅客鉄道株式会社  1140013 東京都北区東田端2-20																	
		03339 信濃町煉瓦館				06601		H6・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	126.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	126.2 L/h	軽油	0.5	03996	12.9	
		160-0016 信濃町35  株式会社 第一ビルディング  104-0031 東京都中央区京橋2-4-12																	
		03343 下落合シティハウス				06605		H6・11・30	01 その他ボイラー	11.7 m2	41.5 L/h		低NOX型バーナー	66.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04000	11	
		161-0033 下落合3-10  下落合シティハウス管理組合  161-0033 東京都新宿区下落合3-10-22																	
		03346 日本年金機構障害年金センター				06610		H5・9・1	01 その他ボイラー	23.8 m2	83.9 L/h		低NOX型バーナー	134.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04003	34.4	
		1698012 大久保2-12-1  日本年金機構障害年金センター  1698012 東京都新宿区大久保2-12-1				06611		H5・9・1	01 冷温水発生機	12.4 m2	36.7 L/h		低NOX型バーナー	58.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04003	34.4	
						06612		H5・9・1	01 冷温水発生機	12.4 m2	36.7 L/h		低NOX型バーナー	58.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04003	34.4	

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		新宿区																	
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)			
03348 東京山手メディカルセンター  169-0073 百人町3-2-2-1  独立行政法人地域医療機能推進機構  1080074 東京都港区高輪3-2-2-12			*	*			01 炉筒煙管ホイラー	62.5	445.0		低NOX型バーナー	365	都市ガス(13A)	0	04005	42.4			
								m2	L/h		低NOX型油圧式バーナー	445	灯油	0.003					
								62.5	445.0		低NOX型バーナー	365	都市ガス(13A)	0	04005	42.4			
								m2	L/h		低NOX型油圧式バーナー	445	灯油	0.003					
								62.5	445.0		低NOX型油圧式バーナー	445	都市ガス(13A)	0	04005	42.4			
m2	L/h		低NOX型バーナー	365	灯油	0.003													
06618	S62・2・1	29 ガスタービン(非常用)	497.0			液体燃焼機関	497	灯油	0.001	04006	21.9								
L/h							L/h												
06619	S62・2・1	29 ガスタービン(非常用)	338.1			液体燃焼機関	338.1	灯油	0.001	04006	21.9								
L/h							L/h												
03361 新都市熱供給株式会社 第1プラント・第2プラント  1600023 西新宿6-6-2 新宿国際ビルディング地下4階  新都市熱供給株式会社  1600023 東京都新宿区西新宿6-6-2			*	*			01 炉筒煙管ホイラー	122.6	442.0		低NOX型バーナー	707	都市ガス(13A)	0	04020	131.4			
								m2	L/h										
								06638	S58・9・1	01 炉筒煙管ホイラー	225.6	883.7		低NOX型バーナー	1414	都市ガス(13A)	0	04019	29.8
								m2	L/h										
								06639	S58・9・1	01 炉筒煙管ホイラー	183.7	679.0		低NOX型バーナー	1087	都市ガス(13A)	0	04019	29.8
								m2	L/h							灯油	0.005		
								38953	H25・2・1	31 ガス機関(常用)三元触媒	173.0			ガス専焼機関	155	都市ガス(13A)	0	21856	188.3
								L/h							m3N/h				
								40520	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8
								m2	L/h						m3N/h				
								40521	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8
								m2	L/h						m3N/h				
								40522	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8
m2	L/h						m3N/h												
40523	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8								
m2	L/h						m3N/h												
40524	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8								
m2	L/h						m3N/h												
40525	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8								
m2	L/h						m3N/h												
40526	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8								
m2	L/h						m3N/h												
40527	H27・5・22	01 貫流ホイラー	9.9	88.6		低NOX型バーナー	141.8	都市ガス(13A)	0	04019	29.8								
m2	L/h						m3N/h												

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		新宿区															
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)	
03363 新宿駅西口駐車場  160-0023 西新宿1西口地下街1号  株式会社小田急ビルサービス  1510053 東京都渋谷区代々木2-28-12				06641		H12・4・3	01 冷温水発生機	36.3 m2	70.2 L/h		低NOX型バーナー	112.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04022	10	
				35919		H20・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	238.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	238.9 L/h	LSA重油	0.1	20355	3.5	
				41132		H28・5・25	01 冷温水発生機	35.4 m2	76.2 L/h		低NOX型バーナー	121.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23127	3	
03364 新宿NSビル  163-0890 西新宿2-4-1  ①日本生命保険相互会社/②住友不動産株式 会社  1000005 ①東京都千代田区丸の内1-6-6/②東京都新宿 区西新宿2-4-1				42679		H30・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	584.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	584 L/h	A重油	0.8	23854	11.5	
03365 新宿エルタワー  163-1590 西新宿1-6-1  新宿エルタワー管理株式会社  163-1590 東京都新宿区西新宿1-6-1				06644		S63・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	339.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	339 L/h	LSA重油	0.3	04024	3.6	
03366 新宿小田急第一生命ビルディング  163-0790 西新宿2-7-2  小田急電鉄株式会社  1510053 東京都渋谷区代々木2-28-12				41165		H28・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	476.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	476 L/h	LSA重油	0.085	04025	7.1	

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		新宿区																				
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)						
03367 歌舞伎町地区熱エネルギーセンター  160-0021 歌舞伎町2-4-4-1  新宿熱供給株式会社  160-0023 東京都新宿区西新宿6-6-2				06646		H4・4・17	01 炉筒煙管ボイラー	52.0 m2	342.0 L/h		低NOX型バーナー	283 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04026	82.4						
				06647		H4・4・17	01 炉筒煙管ボイラー	52.0 m2	176.8 L/h		低NOX型回転式(ロータリー)バーナー	342 L/h	灯油	0.004								
				36312		H20・12・8	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	04026	82.4						
				36313		H20・12・8	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	04026	82.4						
				39605		H26・3・5	01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.6 L/h		ガスバーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04026	82.4						
				39606		H26・3・5	01 貫流ボイラー	9.9 m2	88.6 L/h		ガスバーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04026	82.4						
				40303		H26・9・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	231.0 L/h			ガス専焼機関	206 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04026	82.4						
				40379		H26・12・1	31 ガス機関(非常用)三元触媒	160.1 L/h			ガス専焼機関	143 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04026	82.4						
				45293		R3・11・29	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	04026	82.4						
				45294		R3・11・29	01 その他ボイラー	9.9 m2	141.8 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04026	82.4						
03372 新宿御苑管理事務所  160-0014 内藤町1-1  環境省自然環境局  160-0014 東京都新宿区内藤町1-1				43370		H30・11・12	01 その他ボイラー	14.6 m2	35.5 L/h		ガスバーナー	56.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04032	20						
				44191		R1・11・3	01 その他ボイラー	20.8 m2	89.1 L/h		低NOX型バーナー	142.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04032	20						
				44192		R1・11・3	01 その他ボイラー	20.8 m2	89.1 L/h		低NOX型バーナー	142.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04032	20						
03373 東京国道事務所 新宿御苑トンネル  1600014 内藤町地先  国土交通省  3300081 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1 合同庁舎2号館				06665		H2・11・1	29 ガスタービン(非常用)	310.2 L/h			液体燃焼機関	310.2 L/h	LSA重油	0.5	04035	12.8						
				45319		R3・11・1	29 ガスタービン(非常用)	335.2 L/h			バーナー以外	335.2 kg/h	A重油	0.3	25239	12.9						

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	新宿区	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)	
		03374 新宿区角筈特別出張所				06666		H1・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	55.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	55.8 L/h	LSA重油	0.5	04036	38.2	
		160-0023 西新宿4-33-8				37707		H22・12・1	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	A重油	0.8	04036	38.2	
		新宿区 160-0021 東京都新宿区歌舞伎町1-4-1																	
		03376 新宿区立新宿スポーツセンター				33244		H16・11・15	01 その他ボイラー	14.6 m2	44.6 L/h		低NOX型バーナー	71.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04039	29.6	
		169-0072 大久保3-5-1				41556		H26・5・2	01 その他ボイラー	3.9 m2	63.7 L/h		ガスバーナー	102 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04039	29.6	
		新宿スポーツテック&サイエンス共同事業体 6500046 兵庫県神戸市中央区港島中町7-1-1																	
		03377 新宿区役所				40315		H26・11・17	30 ディーゼル機関(非 常用)	193.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	193 L/h	A重油	0.3	22654	33.6	
		160-0021 歌舞伎町1-4-1				40456		H27・3・15	01 冷温水発生機	18.6 m2	23.7 L/h		低NOX型バーナー	37.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22722	34.3	
		新宿区				40457		H27・3・15	01 冷温水発生機	18.6 m2	23.7 L/h		低NOX型バーナー	37.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22723	34.3	
		160-0021 東京都新宿区歌舞伎町1-4-1				40458		H27・3・15	01 冷温水発生機	18.6 m2	23.7 L/h		低NOX型バーナー	37.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22724	34.3	
						40459		H27・3・15	01 冷温水発生機	12.1 m2	15.3 L/h		低NOX型バーナー	24.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22725	34.2	
		03381 新宿グリーンタワービル				06682		S60・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	224.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	224 L/h	A重油	0.8	04046	27.4	
		160-0023 西新宿6-14-1																	
		新宿グリーンビル管理株式会社 160-0023 東京都新宿区西新宿6-14-1																	

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		新宿区															
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)	
03382 新宿光風ビル				06683		S62・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	59.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	59.5 L/h	LSA重油	0.3	04047	33.3	
160-0022 新宿4-2-18  トヨタ東京カローラ株式会社																	
153-0042 東京都目黒区青葉台3-1-1																	
03383 新宿国際ビルディング				06684		S59・6・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	418.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	418 L/h	A重油	0.3	04048	32.1	
160-0023 西新宿6-6-2  東京都市開発株式会社																	
163-1390 東京都新宿区西新宿6-6-2																	
03385 新宿サンエービル				35664		H20・2・10	01 冷温水発生機	31.2 m2	81.3 L/h		低NOX型バーナー	130 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04050	59.8	
160-0023 西新宿1-2-2-2				35665		H20・2・10	01 冷温水発生機	31.2 m2	81.3 L/h		低NOX型バーナー	130 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04050	59.8	
山種不動産株式会社			*	35666		H20・2・10	01 冷温水発生機	11.9 m2	28.0 L/h		低NOX型バーナー	44.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04050	59.8	
1030015 東京都中央区日本橋箱崎町8-1				44772		R2・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	135.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	135 L/h	軽油	0.001	24866	60.5	
03386 新宿サンパーク 西口ビル				06688		S63・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	58.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	58.8 L/h	LSA重油	0.05	04051	17.6	
160-0023 西新宿1-1-2-1  株式会社 小林平三商店																	
160-0022 東京都新宿区新宿3-2-6-2																	

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		新宿区															
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)	
03388 新宿サンパーク本館				35863		H20・3・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	0.5	20330	36.9	
160-0022 新宿 3-22-11  株式会社 小林平三商店																	
160-0022 東京都新宿区新宿 3-26-2																	
03389 京王フレンテ新宿三丁目				06693		S55・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	54.3 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	54.3 L/h	LSA重油	0.28	04054	35.2	
160-0022 新宿 3-4-8  京王電鉄株式会社																	
1600022 東京都新宿区新宿 3-1-24																	
03393 株式会社ルミネ ルミネエスト店				06698		H5・3・22	01 冷温水発生機	32.9 m2	158.0 L/h		低NOX型バーナー	252.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04058	45.5	
160-0022 新宿 3-38-1  株式会社ルミネ		*	*	06699		H5・3・22	01 冷温水発生機	24.5 m2	138.5 L/h		低NOX型バーナー	221.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04058	45.5	
1510053 東京都渋谷区代々木 2-2-2				06700		H5・12・1	01 冷温水発生機	32.9 m2	158.0 L/h		低NOX型バーナー	252.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04058	45.5	
				06705		H4・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	221.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	221.9 L/h	LSA重油	0.1	04058	45.5	
				30510		H14・3・20	01 冷温水発生機	67.6 m2	261.3 L/h		ガスバーナー	224.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04058	45.5	
03395 新宿センタービル				38651		H24・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	359.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	359 L/h	A重油	0.3	21691	2.5	
160-0023 西新宿 1-25-1  東京建物株式会社																	
1040028 東京都中央区八重洲 1-4-16																	

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		新宿区															
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)	
03398 新宿区笹笥町特別出張所				37207		H22・2・1	29 ガスタービン(非常用)	137.0 L/h					LSA重油	0.1			
162-0833 笹笥町15  新宿区  160-0021 東京都新宿区歌舞伎町1-4-1																	
03401 新宿地下鉄ビルディング				38379		H23・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	150.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	150 L/h	A重油	0.14	21527	52.7	
160-0023 西新宿1-1-2  東京メトロ都市開発 株式会社  1600023 東京都新宿区西新宿1-6-1																	
03407 東京ガスエンジニアリングソリューションズ(株)新宿西口地域冷暖房センター				06731		S63・8・10	01 炉筒煙管ボイラー	99.5 m2	327.5 L/h		低NOX型バーナー	524 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04073	121.3	
1600023 西新宿1-6-1				06732		S63・8・10	01 炉筒煙管ボイラー	205.0 m2	655.6 L/h		低NOX型バーナー	1049 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04073	121.3	
東京ガスエンジニアリングソリューションズ 株式会社	*	*	*	44647		R2・10・6	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	04074	139.6	
1050022 東京都港区海岸1-2-3				44648		R2・10・6	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	04074	139.6	
03409 新宿ニューシティホテル				36156		H20・9・30	01 その他ボイラー	16.4 m2	69.4 L/h		低NOX型バーナー	111 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04076	54	
160-0023 西新宿4-31-1				36157		H20・9・30	01 その他ボイラー	16.4 m2	69.4 L/h		低NOX型バーナー	111 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04076	54	
池田創業株式会社				36158		H20・9・30	01 その他ボイラー	16.4 m2	69.4 L/h		低NOX型バーナー	111 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04076	54	
160-0023 東京都新宿区西新宿4-31-1			*														

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	新宿区	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)	
03410 新宿野村ビル 163-0590 西新宿1-26-2 三菱UFJ信託銀行株式会社 1000005 東京都千代田区丸の内1-4-5						06737		H10・6・1	30ディーゼル機関(非常用)	236.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	236 L/h	LSA重油	0.3	04077	5.2	
						06738		H10・6・1	30ディーゼル機関(非常用)	236.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	236 L/h	LSA重油	0.3	04077	5.2	
03412 新宿パークタワー 163-1090 西新宿3-7-1 東京ガス不動産株式会社 1086222 東京都港区港南2-15-3						06743		H7・1・10	30ディーゼル機関(非常用)	69.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	69.9 L/h	A重油	0.8	04079	3.4	
						06744		H10・11・1	30ディーゼル機関(非常用)	69.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	69.9 L/h	A重油	0.8	04079	3.4	
						41896		H29・3・1	29ガスタービン(非常用)	1434.0 L/h			ガス専焼機関 液体燃焼機関	1271 m3N/h 1434 L/h	A重油 都市ガス(13A)	0.3 0	23491	3.5	
						42207		H29・8・10	29ガスタービン(非常用)	1434.0 L/h			液体燃焼機関 ガス専焼機関	1434 L/h 1271 m3N/h	A重油 都市ガス(13A)	0.3 0	23491	3.5	
						43884		H31・3・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	23491	3.5	
03417 新宿三井ビル二号館 160-0023 西新宿3-2-11 三井住友信託銀行株式会社 1050014 東京都港区芝3-33-1						06752		S58・5・23	01セクショナルホイラー	17.1 m2	75.6 L/h		ガスバーナー	121 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04085	96	
						06753		S58・5・23	01セクショナルホイラー	17.1 m2	75.6 L/h		ガスバーナー	121 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04085	96	
						43234		H30・8・1	30ディーゼル機関(非常用)	163.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	163.8 L/h	A重油	0.8	24003	2.9	
03418 新宿三井ビルディング 163-0490 西新宿2-1-1 三井不動産株式会社 103-0025 東京都中央区日本橋室町2-1-1						34109		H17・12・1	30ディーゼル機関(非常用)	390.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	390 L/h	A重油	0.8	04087	4.2	
						39358		H25・8・1	29ガスタービン(非常用)	725.0 L/h			油圧式バーナー	725 L/h	LSA重油	0.1	22058	19.2	
						39359		H25・8・1	29ガスタービン(非常用)	725.0 L/h			油圧式バーナー	725 L/h	LSA重油	0.1	22059	18	
						39360		H25・8・1	29ガスタービン(非常用)	725.0 L/h			油圧式バーナー	725 L/h	LSA重油	0.1	22059	18	

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		新宿区															
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)	
03419 新宿駅南口駐車場  160-0023 西新宿1南口地下街1号  京王地下駐車場株式会社  1510072 東京都渋谷区幡ヶ谷1-2-2				06758		S50・5・1	30ディーゼル機関(非常用)	87.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	87.8 L/h	LSA重油	0.04	04088	30.9	
				39414		H25・11・2	01 その他ボイラー	14.3 m2	63.7 L/h		低NOX型バーナー	91.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04088	30.9	
03421 新宿郵便局  1600023 西新宿1-8-8  日本郵便株式会社  1000004 東京都千代田区大手町2-3-1				06761		H1・5・1	30ディーゼル機関(非常用)	130.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	130.5 L/h	LSA重油	0.06	04090	53.6	
03428 新宿ワシントンホテルビル  160-0023 西新宿3-2-9  新宿サテライト株式会社  160-0023 東京都新宿区西新宿3-2-9			*	06770		S58・6・15	01 炉筒煙管ボイラー	32.9 m2	140.6 L/h		ガスバーナー	225 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04097	96	
				06771		S58・6・15	01 炉筒煙管ボイラー	32.9 m2	140.6 L/h		ガスバーナー	225 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04097	96	
				06772		S58・6・15	01 炉筒煙管ボイラー	32.9 m2	140.6 L/h		ガスバーナー	225 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04097	96	
				06773		S58・3・1	30ディーゼル機関(非常用)	225.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	225.9 L/h	A重油	0.3	04097	96	
03436 株式会社NTTドコモ ドコモ新四谷ビル  160-0022 新宿5-7-20  株式会社NTTドコモ  105-0001 東京都千代田区永田町2-11-1				06782		H9・12・1	30ディーゼル機関(非常用)	463.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	463 L/h	軽油	0.038	04105	16.1	
				41394		H15・3・1	30ディーゼル機関(非常用)	484.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	484 L/h	軽油	0.002	23218	20.5	

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	新宿区	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)	
		03441 スカイエスタ				06789		H4・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	53.6 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	53.6 L/h	軽油	0.5	04110	37.6	
		169-0051 西早稲田2-18  スカイ・エスタ管理組合  1690051 東京都新宿区西早稲田2-18																	
		03451 住友市ヶ谷ビル				44002		R1・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	A重油	0.3	04121	71	
		162-0845 市谷本村町1-1  住友不動産株式会社  163-0890 東京都新宿区西新宿2-4-1																	
		03452 住友生命四谷ビル				06814		S61・6・15	01 冷温水発生機	9.9 m2	83.9 L/h		ガスバーナー 油圧式バーナー	75.1 m3N/h 83.9 L/h	LSA重油 都市ガス(13A)	0.09 0	04122	42.4	
		1600004 四谷本塩町4-4-1  住友生命保険相互会社  5400001 大阪府大阪市中央区城見1-4-35				06815		S61・6・15	01 冷温水発生機	9.9 m2	83.7 L/h		ガスバーナー 油圧式バーナー	75.1 m3N/h 83.7 L/h	LSA重油 都市ガス(13A)	0.09 0	04122	42.4	
						40889		H27・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	114.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	114 L/h	A重油	0.3	22983	40.9	
		03453 高田馬場アクセス				06817		H5・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	83.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	83 L/h	軽油	0.5	04123	55.3	
		1690051 西早稲田2-20-15  三井住友信託銀行株式会社  1000005 東京都千代田区丸の内1-4-1																	

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		新宿区																
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)		
03460 西武新宿ビル  160-0021 歌舞伎町1-30-1  西武鉄道株式会社  3590037 埼玉県所沢市くすのき台1-11-1			*	40298		H26・12・24	01 貫流ホィー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04130	94.8		
				40299		H26・12・24	01 貫流ホィー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04130	94.8		
				40859		H27・11・28	01 貫流ホィー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04130	94.8		
				40860		H27・11・28	01 貫流ホィー	9.9 m2	88.6 L/h		低NOX型バーナー	141.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04130	94.8		
03461 [電事法]BIGBOX高田馬場  169-0075 高田馬場1-35-3  株式会社西武プロパティーズ  3590037 埼玉県所沢市くすのき台1-11-2				43856		H31・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	110.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	110.5 L/h	灯油	0.001	24308	49.5		
03464 社会福祉法人聖母会 聖母病院  161-0032 中落合2-5-1  社会福祉法人 聖母会 聖母病院  161-0032 東京都新宿区中落合2-5-1				30489		H14・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	97.6 L/h					LSA重油	0.3	18071	15.6		
				30490		H14・1・1	31 ガス機関(常用)三元触媒	65.7 L/h						都市ガス(13A)	0	18072	15.5	
				30519		H14・3・20	01 冷温水発生機	16.1 m2	46.7 L/h		低NOX型バーナー	74.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18087	17.4		
03470 セントラルプラザ  162-0823 神楽河岸1-1  株式会社 セントラルプラザ  162-0823 東京都新宿区神楽河岸1-1				06849		S57・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	237.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	237.2 L/h	A重油	0.8	04140	11.8		
				35091		H19・2・13	01 冷温水発生機	23.6 m2	54.5 L/h		低NOX型バーナー	87.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04141	13		
				36525		H21・2・23	01 冷温水発生機	21.4 m2	45.5 L/h		低NOX型バーナー	72.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04141	13		
				41030		H28・2・20	01 冷温水発生機	20.0 m2	49.1 L/h		ガスバーナー	78.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04141	13		

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		新宿区															
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)	
03473 世界堂本社ビル  160-0022 新宿3-1-29  株式会社 世界堂  160-0022 東京都新宿区新宿3-1-29				06858		H5・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	72.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	72 L/h	軽油	0.5	04145	43.1	
03474 セノビル  160-0022 新宿3-18-4  有限会社 セノオ  160-0022 東京都新宿区新宿3-18-4				06859		H3・1・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	60.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60 L/h	A重油	0.8	04146	34.6	
03478 中央理美容専門学校  161-0033 下落合2-3-16  学校法人 全国理容中央学園 中央理美容専 門学校  161-0033 東京都新宿区下落合2-3-16				33180		H9・11・27	01 その他ボイラー	17.3 m2	43.9 L/h		ガスバーナー	70.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18995	21.7	
03480 創価世界女性会館  160-0016 信濃町15  創価学会  160-0016 東京都新宿区信濃町32				06866		H12・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	202.0 L/h			液体燃焼機関	53.2 L/h	軽油	0.2	04152	32.4	

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		新宿区															
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)	
03481 総務省第二庁舎  162-0056 若松町19-1  総務省  162-0056 東京都新宿区若松町19-1			*	06870		H5・10・1	01 セクショナルボイラー	22.0 m2	96.2 L/h		低NOX型バーナー	154 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04153	41	
				06871		H5・10・1	01 冷温水発生機	42.1 m2	88.7 L/h		低NOX型バーナー	142 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04153	41	
				06872		H5・10・1	01 冷温水発生機	42.1 m2	88.7 L/h		低NOX型バーナー	142 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04153	41	
				38433		H24・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	166.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	166.7 L/h	A重油	0.8	21555	4.7	
03482 創価学会戸田記念国際会館  1600017 左門町15-3  創価学会  160-0016 東京都新宿区信濃町32				06877		H4・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	107.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	107.7 L/h	A重油	0.8	04155	9.7	
03486 太平住宅第2太平ビル  160-0023 西新宿7-20-4  太平住宅株式会社  160-0023 東京都新宿区西新宿1-20-1				06885		H3・2・1	29 ガスタービン(非常用)	137.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	137.6 L/h	LSA重油	0.1	04160	57.9	
03492 西新宿八丁目ビル  160-0023 西新宿8-15-1  住友不動産株式会社  160-0023 東京都新宿区西新宿8-15-1				39043		H3・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	110.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	110.6 L/h	LSA重油	0.3	21895	61.9	

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		新宿区															
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)	
03511 大日本印刷株式会社 DNP市谷加賀町ビル  162-0062 市谷加賀町1-1-1  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	*	*	*	38019		H23・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	204.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	204	A重油	0.8	21361	23.8	
				39963		H26・7・15	01 冷温水発生機	24.1	108.0		低NOX型バーナー	172.8	都市ガス(13A)	0	22432	119.7	
				39964		H26・7・15	01 冷温水発生機	24.1	108.0		低NOX型バーナー	172.8	都市ガス(13A)	0	22432	119.7	
				40044		H26・6・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	236.0			ガス専焼機関	206	都市ガス(13A)	0	22474	118	乾式排煙脱硝装置
				40045		H26・6・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	236.0			ガス専焼機関	206	都市ガス(13A)	0	22474	118	乾式排煙脱硝装置
				40226		H26・10・1	29 ガスタービン(非常用)	725.0			液体燃焼機関 ガス専焼機関	725 641	A重油 都市ガス(13A)	0.3 0	22602	72	
03512 大日本印刷株式会社 DNP市谷左内町ビル  160-0017 左内町3 1-2  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				06941		H10・1・5	01 冷温水発生機	19.5	33.0		ガスバーナー	52.9	都市ガス(13A)	0	04194	44.5	
				06942		H10・1・5	01 冷温水発生機	19.5	33.0		ガスバーナー	52.9	都市ガス(13A)	0	04194	44.5	
				06943		H10・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	94.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	94	A重油	0.5	04194	44.5	
03513 大日本印刷株式会社 榎町工場  162-0806 榎町7  大日本印刷株式会社  1620062 東京都新宿区市谷加賀町1-1-1				29871		H13・7・10	01 冷温水発生機	12.9	20.1		ガスバーナー	25.7	都市ガス(13A)	0	17822	19.5	
				29872		H13・7・10	01 冷温水発生機	12.9	20.1		ガスバーナー	25.7	都市ガス(13A)	0	17823	19.5	
				29895		H12・4・30	01 冷温水発生機	11.2	32.3		低NOX型バーナー	32.5	都市ガス(13A)	0			

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		新宿区															
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)	
03515 キュープラザ新宿三丁目				44687		R2・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	81.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	81 L/h	軽油	0.001	24847	35.5	
1600022 新宿3-5-6  東急不動産SCマネジメント株式会社																	
1500043 東京都渋谷区道玄坂1-16-3																	
03522 中台工業株式会社 新宿5丁目ビル				06956		H1・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	89.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	89.7 L/h	LSA重油	0.06	04206	42.1	
160-0022 新宿5-17-18  中台工業株式会社																	
160-0022 東京都新宿区新宿5-17-13																	
03523 中台工業株式会社 JCBビル東京大飯店				06957		H5・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	114.3 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	114.3 L/h	A重油	0.8	04207	39.6	
160-0022 新宿5-17-13  中台工業株式会社																	
170-0013 東京都豊島区東池袋1-20-6																	
03524 帝都高速度交通営団 有楽町線 飯田橋駅				06958		S49・10・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	軽油	0.5	04208	5.7	
162-0825 神楽坂1-13  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		新宿区															
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)	
03525 東京地下鉄株式会社 東西線高田馬場駅				06959		H3・6・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	146.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	146.5 L/h	LSA重油	0.42	04209	3.9	
169-0075 高田馬場1-35-2  東京地下鉄株式会社																	
110-0015 東京都台東区東上野3-19-6																	
03526 東京地下鉄株式会社 南北線 四ツ谷駅				06960		H7・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	199.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	199 L/h	LSA重油	0.1	04210	2.9	
160-0004 四谷1-3地先  東京地下鉄株式会社																	
110-0015 東京都台東区東上野3-19-6																	
03527 東京地下鉄株式会社 丸ノ内線 新宿駅				38432		H24・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	161.4 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	161.4 L/h	LSA重油	0.3	04211	4	
160-0023 西新宿1西口地下街1号  東京地下鉄株式会社																	
110-0015 東京都台東区東上野3-19-6																	
03528 東京地下鉄株式会社 丸ノ内線 西新宿駅				06962		H8・1・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	110.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	110 L/h	A重油	0.3	04212	4.9	
160-0023 西新宿6-7地先  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		新宿区															
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)	
03547 (仮称) 都営住宅06CH-2102・ 6802東  169-0073 百人町3-420-6  東京都  100-0005 東京都千代田区丸の内3-8-1				06986		H9・3・1	29 ガスタービン(非常 用)	134.4			液体燃焼機関	134.4	軽油	0.2	04233	10.2	
03548 (仮称) 都営住宅06H-1101・ 2101東  169-0073 百人町3-420-6  東京都  163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1				06987		H9・3・1	29 ガスタービン(非常 用)	122.0			液体燃焼機関	122	軽油	0.2	04234	35.6	
03553 (戸山サンライズ) 全国身体障害者総合福 祉センター  162-0052 戸山1-22-1  財団法人 日本障害者リハビリテーション協 会  162-0052 東京都新宿区戸山1-22-1				06995		S59・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	56.5			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	56.5	A重油	0.8	04239	2.2	
				39003		H24・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	55.0			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	55	A重油	0.8	21954	1.8	
03556 同和化学ドライKK  161-0033 下落合1-11-2  同和化学ドライ株式会社  161-0033 東京都新宿区下落合1-11-2				42091		H29・8・19	01 貫流ボイラー	9.9	102.3		低NOX型高圧気流 式バーナー	102.3	LSA重油	0.091	23578	20	
				42092		H29・8・19	01 貫流ボイラー	9.9	102.3		低NOX型高圧気流 式バーナー	102.3	LSA重油	0.091	23578	20	

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		新宿区															
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)	
03557 学校法人 東京医科大学  1608402 新宿 6-1-1  学校法人 東京医科大学  1608402 東京都新宿区新宿 6-1-1				07006		S61・11・28	01 セグショナルボイラー	14.7 m2	105.7 L/h		油圧式バーナー	105.7 L/h	LSA重油	0.09	04243	14.3	
				07007		S61・11・28	01 セグショナルボイラー	14.7 m2	105.7 L/h		油圧式バーナー	105.7 L/h	LSA重油	0.09	04243	14.3	
				31362		H15・2・20	01 水管ボイラー	7.8 m2	65.6 L/h		低NOX型油圧式バーナー	65.6 L/h	LSA重油	0.5	18512	21.6	
				31363		H15・2・20	01 水管ボイラー	7.8 m2	65.6 L/h		低NOX型油圧式バーナー	65.6 L/h	LSA重油	0.5	18512	21.6	
				43072		H30・6・1	31 ガス機関(常用)稀薄燃焼	173.9 L/h			ガス専焼機関	155.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23942	45	
03558 東京医科大学病院  160-0023 西新宿 6-7-1  学校法人東京医科大学  1600023 東京都新宿区新宿 6-1-1				07013		S53・8・1	29 ガスタービン(非常用)	108.1 L/h			液体燃焼機関	108.1 L/h	灯油	0.015	04249	21.4	
				07014		S56・3・1	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	A重油	0.8	04248	33	
				39143		H25・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	117.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	117.7 L/h	軽油	0.2			
				43203		H30・6・1	29 ガスタービン(非常用)	1075.0 L/h			液体燃焼機関	1075 L/h	LSA重油	0.5	23987	42.2	
				43204		H30・6・1	29 ガスタービン(非常用)	1075.0 L/h			液体燃焼機関	1075 L/h	LSA重油	0.5	23987	42.2	
03560 東京オペラシティ 熱供給株式会社  1600023 西新宿 3-19-2  東京オペラシティ 熱供給株式会社  1600023 東京都新宿区西新宿 3-20-2	*	*	*	07019		H6・9・1	01 炉筒煙管ボイラー	184.9 m2	663.1 L/h		低NOX型バーナー	1061 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04251	127.6	
				07020		H6・9・1	01 炉筒煙管ボイラー	184.9 m2	663.1 L/h		低NOX型バーナー	1061 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04251	127.6	
				07021		H6・9・1	01 炉筒煙管ボイラー	123.6 m2	368.1 L/h		低NOX型バーナー	589 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04251	127.6	
				07022		H6・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	90.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	90 L/h	軽油	0.5	04251	127.6	
				07023		H7・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	60.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	60 L/h	軽油	0.5	04252	25.9	
03561 東京オペラシティビル  1600023 西新宿 3-20-3  日本生命保険相互会社  163-1490 東京都新宿区西新宿 3-20-2				07024		H7・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	444.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	444 L/h	A重油	0.8	04253	27.2	
				07025		H7・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	444.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	444 L/h	A重油	0.8	04253	27.2	

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		新宿区															
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)	
03563 東京ガスエンジニアリングソリューションズ (株) 新宿地域冷暖房センター 160-0023 西新宿3-7-13  東京ガスエンジニアリングソリューションズ 株式会社 1050022 東京都港区海岸1-2-3	*	*	*	07027		H1・10・1	01 水管ボイラー	451.0 m2	1612.5 L/h		低NOX型バーナー	2580 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	
				07028		H1・10・1	01 水管ボイラー	786.0 m2	3218.7 L/h		低NOX型バーナー	5150 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	
				07029		H1・10・1	01 水管ボイラー	786.0 m2	3218.7 L/h		低NOX型バーナー	5150 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	
				32779		H5・5・1	29 ガスタービン(常用)	923.8 L/h			ガス専焼機関	1478 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18817	50	乾式排煙脱硝装置
				40915		H28・1・18	01 貫流ボイラー	29.4 m2	245.7 L/h		低NOX型バーナー	393.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	
				40916		H28・1・18	01 貫流ボイラー	29.4 m2	245.7 L/h		低NOX型バーナー	393.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	
				40917		H28・1・18	01 貫流ボイラー	29.4 m2	245.7 L/h		低NOX型バーナー	393.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	
				41760		H29・2・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	1675.0 L/h			ガス専焼機関	1496 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	乾式排煙脱硝装置
				41761		H29・2・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	1675.0 L/h			ガス専焼機関	1496 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04255	50	乾式排煙脱硝装置
				43242		H30・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	262.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未 )	262.8 L/h	A重油	0.3	04255	50	
03567 東京グローブ座  169-0073 百人町3-1-2  株式会社ジャニーズ事務所  1070052 東京都港区赤坂9-6-35				31953		H15・11・11	01 冷温水発生機	12.5 m2	25.6 L/h		低NOX型バーナー	24.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18667	3.5	
				32060		H16・1・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	94.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未 )	110 L/h	A重油	0.1	18701	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		新宿区															
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)	
03569 (独法)地域医療機能推進機構 東京新宿メディカルセンター 1620821 津久戸町5-1  独立行政法人地域医療機能推進機構 162-0821 東京都新宿区津久戸町5-1			*	07052		H21・12・10	01 冷温水発生機	24.8 m2	57.7 L/h		ガスバーナー	92.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				07053		H21・12・10	01 冷温水発生機	24.8 m2	57.7 L/h		ガスバーナー	92.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				07054		H21・12・10	01 冷温水発生機	24.8 m2	57.7 L/h		ガスバーナー	92.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				07055		H1・6・1	29 ガスタービン(非常用)	685.0 L/h			液体燃焼機関	685 L/h	灯油	0.015	04263	38.1	
				07056		H9・1・1	29 ガスタービン(非常用)	350.0 L/h			液体燃焼機関	350 L/h	灯油	0.01	04266	0	
				07057		H9・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	69.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	69.5 L/h	軽油	0.18	04267	4.4	
				30187		H13・3・20	01 貫流ボイラー	9.7 m2	53.4 L/h		低NOX型バーナー	85.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				30188		H13・3・20	01 貫流ボイラー	9.7 m2	53.4 L/h		低NOX型バーナー	85.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				30189		H13・3・20	01 貫流ボイラー	9.7 m2	53.4 L/h		低NOX型バーナー	85.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				30190		H13・3・20	01 貫流ボイラー	9.7 m2	53.4 L/h		低NOX型バーナー	85.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04262	40.1	
				38002		H8・1・25	01 冷温水発生機	13.5 m2	30.4 L/h		低NOX型バーナー	48.7 m3N/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.015	04265	31.4	
				38003		H8・1・25	01 冷温水発生機	13.5 m2	30.4 L/h		低NOX型バーナー	48.7 m3N/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.015	04265	31.4	
				38004		H8・1・25	01 冷温水発生機	13.5 m2	30.4 L/h		低NOX型バーナー	48.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04265	31.4	
03573 KDD I 株式会社 KDD I ビル  160-0023 西新宿2-3-2  KDD I 株式会社 160-0023 東京都新宿区西新宿2-3-2				07061		H8・9・1	29 ガスタービン(非常用)	1541.0 L/h			液体燃焼機関	1541 L/h	灯油	0.01	04273	13	
				30257		H12・12・1	29 ガスタービン(非常用)	1541.0 L/h							04273	13	
				40998		H28・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1677.0 L/h			油圧式バーナー	1677 L/h	灯油	0.008	23035	11.4	
				40999		H28・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1677.0 L/h			油圧式バーナー	1677 L/h	灯油	0.008	23035	11.4	

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																			
新宿区		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)			
03575	株式会社 トーハン	162-0813 東五軒町6-24  株式会社 トーハン  162-0813 東京都新宿区東五軒町6-24			*	07070	S43・4・30	01 炉筒煙管ボイラー	34.9 m2	180.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー	180 L/h	灯油	0.002	04275	45.1		
						07071	S43・4・30	01 炉筒煙管ボイラー	34.9 m2	180.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー	180 L/h	灯油	0.002	04275	45.1		
						07072	S43・4・30	01 炉筒煙管ボイラー	34.9 m2	180.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー	180 L/h	灯油	0.002	04275	45.1		
						07073	S50・6・20	01 冷温水発生機	30.3 m2	190.0 L/h		油圧式バーナー	190 L/h	灯油	0.002	04276	47.7		
						44725	R2・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	72.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	72.8 L/h	LSA重油	0.5	24838	29.8		
03577	東京消防庁四谷消防署合同庁舎	160-0004 四谷3-10-4  東京消防庁  100-0004 東京都千代田区大手町1-3-5				07075	H4・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	88.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	88.5 L/h	軽油	0.45	04278	46		

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)	
03582 学校法人東京女子医科大学				07093		S52・9・19	01 炉筒煙管ボイラー	41.5 m2	330.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー	330 L/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.005	04285	50.4	
1628666 河田町 8-1 学校法人東京女子医科大学		*	*	07094		S52・9・19	01 炉筒煙管ボイラー	41.5 m2	330.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー	330 L/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.005	04285	50.4	
1628666 東京都新宿区河田町 8-1				07095		S55・5・25	01 炉筒煙管ボイラー	46.0 m2	315.0 L/h		回転式(ロータリー)バーナー ガスバーナー	315 L/h 263 m3N/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.003	04285	50.4	
				07096		S55・5・25	01 炉筒煙管ボイラー	46.0 m2	315.0 L/h		ガスバーナー 回転式(ロータリー)バーナー	263 m3N/h 315 L/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.003	04285	50.4	
				07099		H6・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	59.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	59.3 L/h	軽油	0.5	04286	26.9	
				07100		S53・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	153.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	153.8 L/h	A重油	0.8	04290	56	
				07101		S55・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	153.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	153.8 L/h	A重油	0.8	04290	56	
				07102		S55・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	53.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	53 L/h	A重油	0.8	04291	13.5	
				07103		S59・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	210.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	210.4 L/h	A重油	0.8	04292	4	
				07104		S62・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	210.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	210.4 L/h	A重油	0.8	04293	25.4	
				07105		S62・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	140.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	140.5 L/h	A重油	0.8	04292	4	
				07106		S62・9・1	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	A重油	0.8	04295	47.1	
				30674		H14・6・15	01 冷温水発生機	36.3 m2	87.0 L/h		ガスバーナー	140.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30675		H14・6・15	01 冷温水発生機	36.3 m2	87.0 L/h		ガスバーナー	140.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30676		H14・6・15	01 貫流ボイラー	7.4 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30677		H14・6・15	01 貫流ボイラー	7.4 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30678		H14・6・15	01 貫流ボイラー	7.4 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30679		H14・6・15	01 貫流ボイラー	7.4 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30680		H14・6・15	01 貫流ボイラー	7.4 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30681		H14・6・15	01 貫流ボイラー	7.4 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18190	27	
				30937		H14・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	547.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	547.8 L/h	LSA重油	0.3	18288	20.5	

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		新宿区															
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)	
				36404		H21・4・1	01 冷温水発生機	17.8 m2	34.9 L/h		低NOX型バーナー	55.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20588	40	
				36405		H21・4・1	01 冷温水発生機	17.8 m2	34.9 L/h		低NOX型バーナー	55.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20588	40	
				36809		H21・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	392.0 L/h					LSA重油	0.3	20785	39.9	
				38281		H24・1・9	01 冷温水発生機	16.7 m2	41.8 L/h		低NOX型バーナー	66.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21505	22.5	
				38282		H24・2・26	01 冷温水発生機	16.7 m2	41.8 L/h		低NOX型バーナー	66.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21505	22.5	
				44017		R1・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	164.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未	164 L/h	A重油	0.8	24406	35.2	
03585 東京電力パワーグリッド株式会社 東京総支社 160-0022 新宿 5-4-9  東京電力パワーグリッド株式会社 1000011 東京都千代田区内幸町1-1-3				07111		H6・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	181.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未	181.2 L/h	A重油	0.3	04298	35.4	
				07112		H6・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	145.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未	145 L/h	A重油	0.3	04298	35.4	
03589 東京都健康プラザガスタービン発電所 160-0021 歌舞伎町2-44-1  三菱UFJ信託銀行株式会社 100-0014 東京都千代田区丸の内1-4-5				44489		R2・3・1	29 ガスタービン(非常用)	318.0 L/h			液体燃焼機関	318 L/h	A重油	0.8	04306	3	
				45432		R3・12・1	29 ガスタービン(非常用)	565.0 L/h			液体燃焼機関	565 kg/h	A重油	0.8	04306	3	
				45433		R3・12・1	29 ガスタービン(非常用)	565.0 L/h			液体燃焼機関	565 L/h	A重油	0.8	04306	3	
03590 東京都下水道局 落水水再生センター 1610034 上落合1-2-40  東京都下水道局 163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1				07123		S62・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	720.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未	720 L/h	LSA重油	0.3	04308	19.8	
				07124		S62・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	720.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未	720 L/h	LSA重油	0.3	04307	19.8	

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		新宿区															
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)	
03591 東京都健康安全研究センター  169-0073 百人町3-24-1  東京都健康安全研究センター  169-0073 東京都新宿区百人町3-24-1			*	37844		H23・7・30	01 冷温水発生機	30.8 m2	82.5 L/h		低NOX型バーナー	132 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21249	29.8	
				37845		H23・7・30	01 冷温水発生機	30.8 m2	82.5 L/h		低NOX型バーナー	132 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21249	29.8	
				37846		H23・7・30	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	21249	29.8	
				37847		H23・7・30	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	21249	29.8	
				37848		H23・7・30	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	21249	29.8	
				37951		H23・7・1	29 ガスタービン(非常用)	896.7 L/h			液体燃焼機関	896.7 L/h	軽油	0.2	21325	28.5	
03596 新宿コズミックスポーツセンター  169-0072 大久保3-1-2  公益財団法人新宿未来創造財団  169-0072 東京都新宿区大久保3-1-2				07139		H4・4・1	29 ガスタービン(非常用)	252.0 L/h			液体燃焼機関	252 L/h	LSA重油	0.1	04316	42.3	
				44429		R1・12・12	01 その他ボイラー	17.3 m2	84.9 L/h		低NOX型バーナー	135.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04317	35.4	
03597 東京都戸山庁舎  162-0052 戸山3-17-1  東京都財務局  1600023 東京都新宿区西新宿2-8-1				32090		H15・12・22	01 冷温水発生機	15.5 m2	38.3 L/h		低NOX型バーナー	61.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	18711	30.6	
03601 新宿区立元気館  162-0052 戸山3-18-1  新宿区  160-0021 東京都新宿区歌舞伎町1-4-1				07147		H7・10・3	01 冷温水発生機	13.5 m2	30.6 L/h		低NOX型バーナー	49.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04322	17	

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		新宿区															
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)	
03602 東京都新宿区四谷区民施設等及び東京都水道局大木戸庁舎 160-0014 内藤町87 新宿区 160-0021 東京都新宿区歌舞伎町1-4-1				07148		H7・12・15	01 冷温水発生機	15.6 m2	40.4 L/h		低NOX型バーナー	64.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04323	62.3	
				07149		H7・12・15	01 冷温水発生機	15.6 m2	40.4 L/h		低NOX型バーナー	64.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04323	62.3	
				38382		H23・12・1	29 ガスタービン(非常用)	315.0 L/h			液体燃焼機関	315 L/h	LSA重油	0.1	04323	62.3	
03604 東京都立新宿山吹高等学校 162-0801 山吹町81 東京都立新宿山吹高等学校 162-0801 東京都新宿区山吹町81				38137		H23・9・25	01 その他ボイラー	16.4 m2	69.3 L/h		低NOX型バーナー	111 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04325	33.8	
				40857		H23・11・13	01 冷温水発生機	11.0 m2	19.2 L/h		低NOX型バーナー	30.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22967	34	
				40858		H23・11・13	01 冷温水発生機	11.0 m2	19.2 L/h		低NOX型バーナー	30.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22967	34	
03608 東京ビジネスホテル 160-0022 新宿6-3-2 株式会社 六星社 160-0022 東京都新宿区新宿6-3-2				27560		H12・12・8	01 その他ボイラー	7.8 m2	65.6 L/h		油圧式バーナー	65.6 L/h	LSA重油	0.05	04329	34.1	
03610 ナガセ西新宿ビル 1600023 西新宿1-6-2 株式会社ナガセ 1800003 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-29-2				07161		S63・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	81.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	81 L/h	LSA重油	0.1	04331	60.6	
				36470		H21・3・10	01 冷温水発生機	23.6 m2	58.1 L/h		低NOX型バーナー	93 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04331	60.6	

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		新宿区																
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)		
03614 東京都庁  163-8001 西新宿2-8-1  東京都  163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1				07172		H1・11・1	29 ガスタービン(非常用)	503.4 L/h			液体燃焼機関	503.4 L/h	灯油	0.015	04338	37.3		
				38183		H23・10・1	29 ガスタービン(非常用)	1538.0 L/h			液体燃焼機関	1538 L/h	灯油	0.01	04339	9.5		
				38184		H24・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1538.0 L/h			液体燃焼機関	1538 L/h	灯油	0.01	04339	9.5		
				41803		H29・2・1	29 ガスタービン(非常用)	359.5 L/h			液体燃焼機関	359.5 L/h	灯油	0.01	23443	36.5		
				42204		H29・10・1	29 ガスタービン(非常用)	1202.0 L/h			液体燃焼機関	1202 L/h	灯油	0.01	04339	9.5		
03619 西大久保住宅 (SRC-c、d)  169-0072 大久保3-3  関東財務局  100-0004 東京都千代田区大手町1-3-3				07181		H10・2・1	29 ガスタービン(非常用)	122.0 L/h			液体燃焼機関	122 L/h	軽油	0.2	04344	4.6		
03622 新宿アイランドタワー  1600023 西新宿6-5-1  新宿アイランド管理組合 管理者 株式会社 新宿アイランド  163-1390 東京都新宿区西新宿6-5-1				07184		H6・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	177.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	177 L/h	LSA重油	0.3	04347	79.4		
				07185		H5・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	364.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	364.4 L/h	LSA重油	0.1	04348	13.5		
				07186		H5・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	364.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	364.4 L/h	LSA重油	0.1	04348	13.5		
03623 西戸山タワーガーデン (共用施設)  1690073 百人町3-1-3  西戸山タワーガーデン管理組合  1690073 東京都新宿区百人町3-1-3				07187		S62・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	140.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	140 L/h	A重油	0.67	04349	3.5		

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		新宿区																	
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)			
03624 西早稲田2街区業務棟  169-0051 西早稲田3-5-25  西早稲田地区市街地再開発組合  169-0051 東京都新宿区西早稲田2-4-15				07190		H5・4・1	30ディーゼル機関(非常用)	79.4			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	79.4	軽油	0.5	04351	2.2			
				07191		H5・6・1	30ディーゼル機関(非常用)	141.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	141	LSA重油	0.1	04352	2.4			
03628 日教済会館  162-0801 山吹町10-1  日本教職員共済生活共同組合  100-0003 東京都千代田区一橋2-6-2				07195		H4・7・1	29ガスタービン(非常用)	280.0			液体燃焼機関	280	LSA重油	0.1	04356	21.3			
03630 日廣ビル  1600023 西新宿1-14-11  大和証券オフィス投資法人  1040061 東京都中央区銀座6-2-1				07197		H3・5・1	30ディーゼル機関(非常用)	83.5			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	83.5	LSA重油	0.4	04358	41.1			
03632 株式会社三越伊勢丹 伊勢丹会館  160-0022 新宿3-15-17  株式会社三越伊勢丹  1600022 東京都新宿区新宿3-14-1			*	07200		S54・4・15	01セクショナルボイラー	19.6	170.0		油圧式バーナー	170	LSA重油	0.09	04360	53.1			
				07201		S54・4・15	01セクショナルボイラー	19.6	170.0		油圧式バーナー	170	LSA重油	0.09	04360	53.1			
				07202		H9・1・1	30ディーゼル機関(非常用)	58.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	58	軽油	0.5	04360	53.1			
				07203		S41・12・1	30ディーゼル機関(非常用)	67.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	67	軽油	0.5	04360	53.1			

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		新宿区															
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)	
03633 日伸ビル  160-0022 新宿 2-5-10  株式会社 日伸ビル  103-0015 東京都中央区日本橋浜町 2-10-1				07204		H1・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	51.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	51 L/h	LSA重油	0.3	04361	36.5	
03634 日東星野ビル  1600023 西新宿 8-11-1  日東商事株式会社  1600023 東京都新宿区西新宿 8-13-2				07205		S58・4・20	01 冷温水発生機	11.2 m2	27.5 L/h		ガスバーナー	44.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04362	32.5	
03635 西新宿プライムスクエア  160-0023 西新宿 7-5-25  不動産信託受託者 株式会社SMBC信託銀 行  1050003 東京都港区西新橋 1-3-1				07208		S63・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	245.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	245 L/h	LSA重油	0.05	04364	3.6	
				37561		H22・11・29	01 冷温水発生機	24.4 m2	49.2 L/h		低NOX型バーナー	78.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04363	66.4	
				37562		H22・11・29	01 冷温水発生機	24.4 m2	49.2 L/h		低NOX型バーナー	78.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04363	66.4	
03636 西新宿 8 丁目共同ビル  160-0023 西新宿 8-174-9  関東不動産株式会社  160-0023 東京都新宿区西新宿 6-10-28				07209		H4・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	60.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60.5 L/h	軽油	0.4	04365	32.7	

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		新宿区															
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)	
03638 新宿スクエアタワー				07211		H5・7・1	29 ガスタービン(非常用)	478.0 L/h			液体燃焼機関	478 L/h	LSA重油	0.1	04367	3.8	
163-1190 西新宿6-22-1 東京建物株式会社 1030028 東京都中央区八重洲1-9-9																	
03639 アイ・タウン連合				07213		H5・10・1	29 ガスタービン(非常用)	267.0 L/h			液体燃焼機関	267 L/h	LSA重油	0.1	04369	3.6	
160-0023 西新宿6-21-1 アイ・タウン連合管理組合 1600023 東京都新宿区西新宿6-21-1																	
03640 西新宿6丁目共同ビル				07214		H8・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	116.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	116 L/h	A重油	0.3	04370	3.2	
160-0023 西新宿6-12-1 興和物産株式会社 160-0023 東京都新宿区西新宿6-11-3																	
03641 西新宿三井ビルディング				07215		H10・6・9	01 冷温水発生機	32.3 m2	138.7 L/h		低NOX型バーナー	222 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04371	113	
160-0023 西新宿6-24-1				07216		H10・6・9	01 冷温水発生機	32.3 m2	138.7 L/h		低NOX型バーナー	222 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04371	113	
三井不動産ビルマネジメント株式会社ビルマネジメント事業一部 新宿オフィス 163-0490 東京都新宿区西新宿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		新宿区															
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)	
03642 西新宿7丁目共同ビル				07218		H8・1・1	30ディーゼル機関(非常用)	63.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	63.1 L/h	A重油	0.3	04373	39.2	
160-0023 西新宿7-1-1 共栄建物株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿7-1-1																	
03643 西早稲田シティタワー (共用施設)				07219		H10・12・1	30ディーゼル機関(非常用)	79.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	79 L/h	軽油	0.2	04374	74.1	
1690051 西早稲田1-23-16 西早稲田シティタワー管理組合																	
1690051 東京都新宿区西早稲田1-23-16																	
03644 ニュータウンオークボ (店舗及び共用部)				07220		S55・12・1	30ディーゼル機関(非常用)	89.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	89.3 L/h	LSA重油	0.08	04375	52.8	
169-0072 大久保3-10-1 ニュータウンオークボ管理組合				45438		R4・2・1	30ディーゼル機関(非常用)	82.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	82 L/h	A重油	0.8	25307	54.5	
169-0072 東京都新宿区大久保3-10-1																	
03649 独立行政法人 日本学生支援機構 市谷事務所				07228		H6・5・21	01 冷温水発生機	15.6 m2	47.5 L/h		低NOX型バーナー	76 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04380	27.6	
162-0845 市谷本村町10-7 独立行政法人 日本学生支援機構																	
2260026 神奈川県横浜市緑区長津田町4259																	

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		新宿区															
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)	
03653 日本交通飯田橋営業所ビル				07235		H2・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	98.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	98.5 L/h	A重油	0.8	04385	18.7	
162-0832 岩戸町5-1																	
株式会社 日交総本社																	
107-0052 東京都港区赤坂2-19-13																	
03657 日本生命新宿西口ビル				07244		S55・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	132.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	132.7 L/h	A重油	0.8	04390	52.4	
1600023 西新宿1-17-1				32784		H16・6・30	01 冷温水発生機	13.8 m2	29.9 L/h		ガスバーナー	47.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04390	52.4	
日本生命保険相互会社																	
5418501 大阪府大阪市中央区今橋3-5-12																	
03659 日本測地設計株式会社				07246		H11・1・1	29 ガスタービン(非常用)	99.9 L/h			液体燃焼機関	99.9 L/h	LSA重油	0.3	04392	12.3	
169-0075 高田馬場3-23																	
日本測地設計株式会社																	
161-0033 東京都新宿区下落合3-12-18																	
03667 NTT東日本 東京事業部 牛込ビル				07259		H9・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	286.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	286 L/h	軽油	0.19	04401	34	
162-0838 細工町3-12				36297		H20・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	533.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	533 L/h	軽油	0.001	20537	38	
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		新宿区															
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)	
03668 N T T 東日本 東京事業部 大久保ビル  169-0072 大久保 1-4-17  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				07263		H8・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	336.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	336	軽油	0.14	04405	0	
				31277		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	18507	35.5	
03673 N T T 東日本 東京事業部 西新宿ビル  160-0023 西新宿 1-22-14  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				07277		S48・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	174.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	174	軽油	0.28	04412	45.5	
				35165		H19・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	332.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	332	軽油	0	19900	50.6	
03674 N T T 東日本 東京事業部 新宿ビル  169-0074 北新宿 1-5-1  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				07279		H5・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	729.0			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	729	軽油	0.11	04414	16.8	
				07280		S59・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	375.9			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	375.9	軽油	0.39	04414	16.8	
				07281		S59・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	375.9			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	375.9	軽油	0.39	04414	16.8	
				31275		H15・3・20	29 ガスタービン(非常用)	1348.0			液体燃焼機関	1348	軽油	0.012	18509	27.9	
03675 N T T 東日本 東京事業部 四谷ビル  160-0022 新宿 1-33-13  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				31276		H15・3・20	30 ディーゼル機関(非常用)	449.0							18508	32.9	

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	新宿区	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)	
		03682 伯東本社ビル  160-0022 新宿 1-1-13  伯東株式会社  160-0022 東京都新宿区新宿 1-1-13				07290		H9・10・25	01 冷温水発生機	12.4 m2	25.5 L/h		ガスバーナー	40.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04423	35.5	
		03686 株式会社 羽場商会  161-0031 西落合 1-25-3  株式会社 羽場商会  161-0031 東京都新宿区西落合 1-25-3			*	07295		H2・9・20	01 水管ボイラー	67.8 m2	188.7 L/h		低NOX型バーナー	302 m3N/h	都市ガス(13A) 灯油	0 0.005	04428	15	
		03689 パークサイドハイツ  160-0016 信濃町 7-2  株式会社 風と大地  1500044 東京都渋谷区円山町 10-18				07300		S48・5・30	01 セグショナルボイラー	13.7 m2	81.2 L/h		油圧式バーナー	81.2 L/h	A重油	0.65	04431	25.6	
		03692 東日本旅客鉄道株式会社 新宿駅  160-0022 新宿 3-38-1  東日本旅客鉄道株式会社  114-0013 東京都北区東田端 2-20-68				07306		S61・2・1	29 ガスタービン(非常用)	118.0 L/h			液体燃焼機関	118 L/h	灯油	0.01	04436	5	
						07307		H2・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	65.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	65.6 L/h	軽油	0.7	04437	4.5	
						07308		H4・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	77.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	77 L/h	軽油	0.36	04438	2.4	
						07309		S49・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70 L/h	軽油	0.7	04435	2.5	

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		新宿区															
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)	
03697 ビッグボックス西武スポーツプラザ  169-0075 高田馬場1-35-3  西武鉄道株式会社  3598520 埼玉県所沢市くすのき台1-11-1			*	35349		H19-8-8	01 貫流ホィー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20022	49.2	
				35350		H19-8-8	01 貫流ホィー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20022	49.2	
				35351		H19-8-8	01 貫流ホィー	9.9 m2	70.4 L/h		低NOX型バーナー	112.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20022	49.2	
03698 ビッグス新宿ビル  160-0022 新宿2-19-1  日本プライムリアルティ投資法人  1030028 東京都中央区八重洲1-4-16			*	07317		S59-7-10	01 セクショナルホィー	19.6 m2	90.6 L/h		ガスバーナー	145 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04445	58.6	
				07318		S59-7-10	01 セクショナルホィー	19.6 m2	90.6 L/h		ガスバーナー	145 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04445	58.6	
				07320		S59-12-1	30 ディーゼル機関(非常用)	86.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	86.2 L/h	A重油	0.8	04445	58.6	
03700 風林会館  160-0021 歌舞伎町2-23-1  株式会社 風林会館  160-0021 東京都新宿区歌舞伎町2-23-1				07323		S43-5-1	01 セクショナルホィー	33.0 m2	100.0 L/h		低圧空気式バーナー	100 L/h	LSA重油	0.04	04447	30.8	
				07324		S48-10-11	01 セクショナルホィー	33.7 m2	90.6 L/h		ガスバーナー	145 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04447	30.8	
03701 フォーシーズンビル  160-0022 新宿2-4-3  株式会社 大橋恒産  160-0022 東京都新宿区新宿2-3-13				07325		H6-9-1	30 ディーゼル機関(非常用)	60.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	60.5 L/h	A重油	0.5	04448	41.4	

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		新宿区															
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)	
03715 小田急フラッグスビル  160-0022 新宿3-37-1  株式会社小田急SCディベロップメント  1600023 東京都新宿区西新宿1-8-3				06745		H10・2・1	01 冷温水発生機	6.5 m2	68.6 L/h		ガスバーナー	109.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04081	65.5	
				07348		H10・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	120.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	120 L/h	LSA重油	0.5	04465	55.9	
03719 法政大学 92年館  162-0843 市谷田町2-14-1  学校法人法政大学  102-0071 東京都千代田区富士見2-17-1				45013		R3・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	64 L/h	軽油	0.001	25033	44.2	
03720 新宿ホウライビル  160-0023 西新宿1-20-2  室町建物株式会社  1030022 東京都中央区日本橋室町4-1-4				07356		S51・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	78.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	78.1 L/h	A重油	0.8	04470	55.4	
03721 防衛省共済組合市ヶ谷会館  162-0845 市谷本村町4-1  防衛省共済組合市ヶ谷会館所属所  162-0845 東京都新宿区市谷本村町4-1			*	43047		H30・7・9	01 炉筒煙管ボイラー	24.8 m2	90.6 L/h		低NOX型バーナー	145 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04471	36	
				43048		H30・7・9	01 炉筒煙管ボイラー	24.8 m2	90.6 L/h		低NOX型バーナー	145 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04471	36	
				43049		H30・7・9	01 炉筒煙管ボイラー	24.8 m2	90.6 L/h		低NOX型バーナー	145 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04471	36	

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		新宿区															
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)	
03726 ホテル アラン・ド  160-0021 歌舞伎町2-28-8  株式会社 三経本社  169-0074 東京都新宿区北新宿1-8-1中島ビル				07365		S60・6・15	01 その他ボイラー	11.6 m2	72.0 L/h		油圧式バーナー	72 L/h	LSA重油	0.04	04476	30.5	
				07366		S60・6・15	01 その他ボイラー	11.6 m2	72.0 L/h		油圧式バーナー	72 L/h	LSA重油	0.04	04476	30.5	
03728 (仮称) HOTEL 歌舞伎町  160-0021 歌舞伎町2-29-3  興和総業株式会社  144-0052 東京都大田区蒲田5-20-2				07369		H9・1・15	01 その他ボイラー	17.8 m2	114.0 L/h		油圧式バーナー	114 L/h	A重油	0.5	04478	32.9	
				07370		H9・1・15	01 その他ボイラー	17.8 m2	114.0 L/h		油圧式バーナー	114 L/h	A重油	0.5	04479	32.9	
03730 アイトスビル ホテル シェーナ  160-0021 歌舞伎町2-22-1  有限会社ブライト  160-0021 東京都新宿区歌舞伎町2-22-10				07373		H1・12・1	01 その他ボイラー	14.5 m2	76.0 L/h		油圧式バーナー	76 L/h	LSA重油	0.08	04481	40	
				07374		H1・12・1	01 その他ボイラー	14.5 m2	76.0 L/h		油圧式バーナー	76 L/h	LSA重油	0.08	04481	40	
03738 ホテルウィングインターナショナルプレミア ム東京四谷  160-0004 四谷3-14-1  株式会社ミナシア  1010052 東京都千代田区神田小川町1-1				07383		H8・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	70.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	70 L/h	軽油	0.5	04489	44.8	

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		新宿区															
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)	
03744 ホテル P A L				07390		S60・10・14	01 その他ボイラー	5.1 m2	62.5 L/h		油圧式バーナー	62.5 L/h	LSA重油	0.38	04495	25.5	
160-0021 歌舞伎町2-30-3  有限会社 双松屋  160-0021 東京都新宿区歌舞伎町2-30-3																	
03757 株式会社 マルイメン新宿				07415		S59・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	67.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	67 L/h	A重油	0.8	04510	41.7	
1600022 新宿5-16-4  株式会社丸井				31411		H15・3・1	01 冷温水発生機	16.5 m2	35.8 L/h		低NOX型バーナー	57.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04510	41.7	
1648701 東京都中野区中野4-3-2				31412		H15・3・1	01 冷温水発生機	16.5 m2	35.8 L/h		低NOX型バーナー	57.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04510	41.7	
03759 丸井新宿東口ビル				07421		S52・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	57.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	57 L/h	軽油	0.5	04514	33.2	
160-0022 新宿3-18-1  株式会社丸井  164-0001 東京都中野区中野4-3-2				27551		H12・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	66.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	66 L/h	軽油	0.2	16542	33.5	
03761 KDX新宿六丁目ビル				07424		H1・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	56.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	56.5 L/h	LSA重油	0.09	04516	39.9	
160-0022 新宿6-24-20  ケネディクス・オフィス投資法人  1000011 東京都千代田区内幸町2-1-6																	

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		新宿区															
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)	
03764 株式会社三越伊勢丹 MI 新宿ビル本館  160-0022 新宿3-29-1  株式会社三越伊勢丹  1600022 東京都新宿区新宿3-14-1			*	31051		H14・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	290.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	290 L/h	LSA重油	0.3	04519	43.4	
				31274		H15・3・1	29 ガスタービン(非常用)	120.0 L/h			液体燃焼機関	120 L/h	LSA重油	0.1	18510	26.2	
				33771		H17・10・5	01 炉筒煙管ボイラー	7.5 m2	55.7 L/h		ガスバーナー	89 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04519	43.4	
				33772		H17・10・5	01 炉筒煙管ボイラー	7.5 m2	55.7 L/h		ガスバーナー	89 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04519	43.4	
				40963		H28・3・1	01 冷温水発生機	21.1 m2	48.7 L/h		低NOX型バーナー	77.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23034	41.5	
				40964		H28・2・10	01 冷温水発生機	16.7 m2	37.9 L/h		低NOX型バーナー	60.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04521	42.6	
				40965		H28・2・10	01 冷温水発生機	16.7 m2	37.9 L/h		低NOX型バーナー	60.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16356	42.6	
03765 株式会社三越伊勢丹 MI 新宿ビル南館  160-0022 新宿3-33-1  株式会社 三越伊勢丹  1600022 東京都新宿区新宿3-14-1				07437		H3・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	315.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	315.5 L/h	LSA重油	0.3	04522	59.7	
03775 (仮称) ミナミタワービル  162-0067 富久町13-15  株式会社 三恵  104-0031 東京都中央区銀座2-6-16				07449		H7・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	60.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	60.5 L/h	軽油	0.5	04534	43.8	

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		新宿区															
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)	
03782 武蔵野ビル				41497		H28・7・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	0.05	23264	40.6	
160-0022 新宿3-27-10  武蔵野興業株式会社  1600022 東京都新宿区新宿3-36-6																	
03785 明宝ビル				07460		H8・12・17	01 その他ボイラー	14.0 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04546	63.4	
160-0023 西新宿1-21-1  明宝株式会社				07461		H8・12・17	01 その他ボイラー	14.0 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04546	63.4	
160-0023 東京都新宿区西新宿1-21-1				07467		S44・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	111.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	111 L/h	LSA重油	0.07	04544	50	
				44197		R1・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	73.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	73.8 L/h	軽油	0.001	24521	44.8	
03786 目白学園				33323		H17・1・7	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	19060	42.4	
161-0032 中落合4-31-1  学校法人 目白学園  161-0032 東京都新宿区中落合4-31-1																	
03788 目白病院 本院				07471		H9・1・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	0.008	04550	6.9	
161-0033 下落合3-22-23																	

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		新宿区																
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)		
03793 御幸ビルディング株式会社 新宿東海ビル				30909		H14・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	58.6 L/h						軽油	0.5	18271	35.8	
160-0022 新宿 3-27-4  御幸ビルディング株式会社																		
460-0003 愛知県名古屋市中区錦 3-20-27																		
03795 損保ジャパン本社ビル				33429		H17・2・1	29 ガスタービン(非常用)	646.0 L/h			液体燃焼機関	646 L/h	LSA重油	0.1	19117	6.3		
160-0023 西新宿 1-26-1  損害保険ジャパン株式会社				44732		R1・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	161.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	161.9 L/h	A重油	0.3	24831	37.8		
160-0023 東京都新宿区西新宿 1-26-1																		
03797 新宿モノリス				44795		R3・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	210.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	210 L/h	A重油	0.8	24902	3.5		
163-0990 西新宿 2-3-1				44819		R3・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	210.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	210 L/h	A重油	0.8	24903	3.5		
				45180		R3・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	563.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	563 L/h	A重油	0.8	25169	8.9		
03798 ヨドバシ新宿西口駅前ビル				07485		S46・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	78.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	78.8 L/h	LSA重油	0.05	04561	54		
1600023 西新宿 1-10-1  株式会社ヨドバシホールディングス		*																
1600022 東京都新宿区新宿 5-3-1																		

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																			
新宿区		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)			
03801	ビューリック新宿五丁目ビル				37555		H22・9・30	30 ティーセル機関(非 常用)	101.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	101.8 L/h	軽油	0.05	21090	42.8		
160-0022	新宿5-9-2 ビューリック株式会社																		
1030027	東京都中央区日本橋大伝馬町7-3																		
03803	山之内西新宿ビル				07494		H1・11・1	30 ティーセル機関(非 常用)	144.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	144.5 L/h	LSA重油	0.1	04567	55.2		
160-0023	西新宿3-7-30 株式会社ロータスエステート																		
1040061	東京都中央区銀座6-17-1																		

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		新宿区															
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)	
03814 防衛省本省市ヶ谷庁舎				07522		H7・10・1	29 ガスタービン(非常用)	1128.0 L/h			液体燃焼機関	1128 L/h	軽油	0.5	04588	40.5	
1628801 市谷本村町5-1				07523		H7・10・1	29 ガスタービン(非常用)	1128.0 L/h			液体燃焼機関	1128 L/h	軽油	0.5	04588	40.5	
防衛省大臣官房	*	*	*	07524		H11・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1348.0 L/h			液体燃焼機関	1348 L/h	軽油	0.05	04590	29.5	
1628801 東京都新宿区市谷本村町5-1				07525		H11・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1348.0 L/h			液体燃焼機関	1348 L/h	軽油	0.05	04590	29.5	
				27755		H13・2・1	29 ガスタービン(非常用)	1348.0 L/h			液体燃焼機関	1348 L/h	軽油	0.05	16526	20.6	
				35955		H19・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1601.0 L/h			液体燃焼機関	1601 L/h	軽油	0.005	20374	11.9	
				35956		H19・1・1	29 ガスタービン(非常用)	1601.0 L/h			液体燃焼機関	1601 L/h	軽油	0.005	20374	11.9	
				40908		H28・1・17	01 水管ボイラー	196.1 m2	1025.0 L/h		低NOX型バーナー 低NOX型油圧式バーナー	961 m3N/h 1053.5 L/h	軽油 都市ガス(13A)	0.001 0	04589	25.4	
				41021		H28・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	120.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	120.7 L/h	軽油	0.001	23044	2.5	
				41160		H28・6・12	01 水管ボイラー	196.1 m2	1053.5 L/h		低NOX型バーナー 低NOX型油圧式バーナー	961 m3N/h 1053.5 L/h	軽油 都市ガス(13A)	0.001 0	04589	25.4	
				41422		H28・10・10	01 水管ボイラー	196.1 m2	1053.5 L/h		低NOX型バーナー 低NOX型油圧式バーナー	961 m3N/h 1053.5 L/h	軽油 都市ガス(13A)	0.001 0	04589	25.4	
				42626		H30・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	215.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	215 L/h	軽油	0.001	23829	2.7	
				42627		H30・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	215.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	215 L/h	軽油	0.001	23830	2.7	
				43522		H30・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1098.0 L/h			液体燃焼機関	1098 L/h	軽油	0.001	24157	25.6	
				43523		H30・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1098.0 L/h			液体燃焼機関	1098 L/h	軽油	0.001	24157	25.6	
03816 株式会社ルミネ 新宿店ルミネ1				07537		H2・8・1	29 ガスタービン(非常用)	93.0 L/h			液体燃焼機関	93 L/h	LSA重油	0.1	04598	7.8	
160-0022 西新宿1-1-5				07538		S51・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	153.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	153.8 L/h	A重油	0.8	04597	36.6	
株式会社ルミネ			*	07539		S62・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	117.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	117.8 L/h	A重油	0.8	04596	25.3	
160-0023 東京都新宿区西新宿1-1-5				30456		H14・3・20	01 冷温水発生機	16.2 m2	71.8 L/h		ガスバーナー	115 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04593	41.6	
				30457		H14・3・20	01 冷温水発生機	16.2 m2	71.8 L/h		ガスバーナー	115 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04593	41.6	
				33682		H17・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	167.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	167.8 L/h	LSA重油	0.3	19238	37	

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		新宿区															
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)	
03821 100周年記念信託事業館  169-0071 戸塚町1-104-19  三井住友信託銀行株式会社  1000005 東京都千代田区丸の内1-4-1			*	07547		H5・5・1	01 炉筒煙管ボイラー	24.1 m2	91.2 L/h		低NOX型バーナー	146 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
				07548		H5・5・1	01 炉筒煙管ボイラー	24.1 m2	91.2 L/h		低NOX型バーナー	146 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
				07549		H5・5・1	01 冷温水発生機	26.5 m2	64.4 L/h		低NOX型バーナー	103.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
				07550		H5・5・1	01 冷温水発生機	26.5 m2	64.4 L/h		低NOX型バーナー	103.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
				07552		H5・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	277.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	277.2 L/h	LSA重油	0.1	04603	50	
				45218		R3・10・27	01 その他ボイラー	7.1 m2	53.2 L/h		ガスバーナー	85.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
				45219		R3・10・27	01 その他ボイラー	7.1 m2	53.2 L/h		ガスバーナー	85.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
				45220		R3・10・27	01 その他ボイラー	7.1 m2	53.2 L/h		ガスバーナー	85.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04604	46.6	
03824 早稲田大学戸山キャンパス  162-0052 戸山1-24-1  学校法人 早稲田大学  169-0071 東京都新宿区戸塚町1-104				39726		H26・3・5	01 その他ボイラー	14.0 m2	57.9 L/h		低NOX型バーナー	92.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22273	20.5	
				41441		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	111.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	111 L/h	軽油	0.001	23232	4	
				42493		H29・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	106.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	106 L/h	A重油	0.8	23768	18.1	

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		新宿区															
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)	
03825 早稲田大学早稲田キャンパス				07562		H2・2・7	01 冷温水発生機	30.0 m2	61.3 L/h		ガスバーナー	98.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04619	24.8	
169-0051 西早稲田1-6-1				07569		H4・7・21	01 冷温水発生機	17.7 m2	37.5 L/h		低NOX型バーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04622	31.7	
学校法人早稲田大学	*	*	*	07570		H4・7・21	01 冷温水発生機	17.7 m2	37.5 L/h		低NOX型バーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04622	31.7	
169-0071 東京都新宿区戸塚町1-104				07572		H8・11・15	01 冷温水発生機	21.9 m2	51.5 L/h		ガスバーナー	82.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04623	52.6	
				07573		H8・11・15	01 冷温水発生機	21.9 m2	51.5 L/h		ガスバーナー	82.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04623	52.6	
				07591		H9・11・27	30 ディーゼル機関(非常用)	110.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	110.1 L/h	LSA重油	0.83	04624	52.6	
				07592		S42・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	134.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	134.1 L/h	LSA重油	0.3	04620	21.5	
				35748		H20・3・28	01 冷温水発生機	24.9 m2	63.1 L/h		低NOX型バーナー	101 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20251	69.1	
				35749		H20・3・28	01 冷温水発生機	20.0 m2	52.6 L/h		低NOX型バーナー	84.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20251	69.1	
				35750		H20・3・28	01 冷温水発生機	20.0 m2	52.6 L/h		低NOX型バーナー	84.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20251	69.1	
				36008		H20・6・1	29 ガスタービン(非常用)	333.5 L/h			液体燃焼機関	333.5 L/h	A重油	0.3	20401	65.6	
				36123		H20・8・11	01 その他ボイラー	20.9 m2	74.3 L/h		低NOX型バーナー	118.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20453	13.9	
				39651		H26・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	111.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	111.1 L/h	A重油	0.3	22247	65.5	
				40893		H27・12・27	01 冷温水発生機	21.1 m2	87.2 L/h		低NOX型バーナー	87.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04619	24.8	
				41442		H25・10・21	01 冷温水発生機	11.5 m2	19.1 L/h		ガスバーナー	30.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23234	39	
				41443		H25・10・21	01 冷温水発生機	11.5 m2	19.1 L/h		ガスバーナー	30.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23234	39	
				41444		H16・8・10	01 冷温水発生機	12.5 m2	45.3 L/h		低NOX型バーナー	63.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23233	23.9	
				41445		H16・8・10	01 冷温水発生機	12.5 m2	45.3 L/h		低NOX型バーナー	63.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23233	23.9	
				41678		H28・12・27	01 冷温水発生機	21.1 m2	54.5 L/h		低NOX型バーナー	87.2 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04619	24.8	
				41888		H29・4・30	01 冷温水発生機	27.1 m2	50.4 L/h		低NOX型バーナー	80.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04623	52.6	
				41889		H29・4・30	01 冷温水発生機	27.1 m2	50.4 L/h		低NOX型バーナー	80.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	04623	52.6	
				42491		H16・9・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	0.05	23764	16.7	
				42492		H23・1・4	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	23767	0	

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		新宿区															
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)	
				43699		H31・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	102.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	102.7 L/h	A重油	0.5	24247	1.8	
				43745		H31・4・1	01 冷温水発生機	18.3 m2	33.8 L/h		低NOX型バーナー	54.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24262	30	
				43746		H31・4・1	01 その他ボイラー	18.0 m2	24.6 L/h		低NOX型バーナー	54.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24262	30	
				43883		H31・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	85.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	85 L/h	A重油	0.8	24317	30	
				45203		R3・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	117.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	117.6 L/h	LSA重油	0.5	04624	52.6	
03826 早稲田大学西早稲田キャンパス				07601		S41・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	132.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	132.7 L/h	A重油	0.8	04627	62.7	
169-0072 大久保3-4-1				35702		H19・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	204.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	204 L/h	A重油	0.8	20205	33.4	
学校法人早稲田大学		*															
169-0071 東京都新宿区戸塚町1-104																	
13309 京王電鉄株式会社 京王新宿駅				26497		H12・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	156.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	156.3 L/h	A重油	0.8	16397	34.1	
160-0023 西新宿1-1-4																	
京王電鉄株式会社																	
206-0011 東京都多摩市関戸1-9-1																	
13310 新宿パレット				26498		H12・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	55.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	55 L/h	軽油	0.5	16398	46.3	
160-0023 西新宿1-1-1																	
株式会社新宿西口会館																	
160-0023 東京都新宿区西新宿1-4-2 141ビル4階																	

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		新宿区															
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)	
13718 京王新宿追分ビル				27826		H13・2・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	軽油	0.5			
160-0022 新宿 3-1-1  京王電鉄株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿 1-10-1																	
13719 東京社会保険会館				27827		H13・1・1	29 ガスタービン(非常用)	120.0 L/h			液体燃焼機関	120 L/h	LSA重油	0.3			
160-0022 新宿 7-26-8  財団法人 東京社会保険協会																	
160-0021 東京都新宿区歌舞伎町 2-31-12																	
13730 天神湯				28349		H10・6・1	01 浴場用ボイラー	25.0 m2	20.2 L/h		低NOX型バーナー	32.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16791	23	
169-0074 北新宿 2-4-11																	
13842 学校法人中央大学 市ヶ谷田町キャンパス				29661		H13・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	81.9 L/h				軽油	0.05				
162-0843 市谷田町 1-18  学校法人中央大学																	
1920351 東京都八王子市東中野 7 4 2-1																	

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		新宿区															
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)	
13870 小田急明治生命ビル				29897		H13・6・1	30 ティーセル機関(非常用)	109.0 L/h					LSA重油	0.08			
160-0023 西新宿 1-8-3  小田急電鉄株式会社																	
160-0023 東京都新宿区西新宿 1-8-3																	
13878 ホテル八王子ビル				29949		H13・8・3	01 セクショナルボイラー	9.9 m2	65.9 L/h				LSA重油	0.07	17848	21.5	
160-0021 歌舞伎町 2-35-10  株式会社 八王子三経観光				29950		H13・8・3	01 セクショナルボイラー	9.9 m2	65.9 L/h		油圧式バーナー	65.9 L/h	LSA重油	0.07	17849	21.5	
190-0012 東京都立川市曙町 2-14-33																	
13931 情報システムセンター				30179		H13・10・10	30 ティーセル機関(非常用)	58.0 L/h					A重油	0.8	17921	31.7	
160-0023 西新宿 7-1-12  株式会社 中島董商店																	
150-0002 東京都渋谷区渋谷 1-4-13																	
13932 CS II (コムスペース II)				30180		H13・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1442.0 L/h					LSA重油	0.3	17922	40.8	
1600021 歌舞伎町 2-16-9 新宿 TKビル  アルテリア・ネットワークス株式会社				30181		H13・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1442.0 L/h					LSA重油	0.3	17922	40.8	
1050004 東京都港区新橋 6-9-8 住友不動産新橋ビル																	

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		新宿区															
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)	
13944 市谷衛星情報センター（仮称）				30241		H13・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1425.0 L/h					LSA重油	0.8	17952	16.2	
162-0845 市谷本村町9-5																	
国土交通省大臣官房官庁営繕部																	
100-0013 東京都千代田区霞が関2-1-2																	
13974 住友不動産飯田橋ビル3号館				30334		H13・12・1	29 ガスタービン(非常用)	1442.0 L/h				LSA重油	0.8	17991	63.4		
1620812 西五軒町13-1				30945		H14・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	382.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	382 L/h	LSA重油	0.8	18292	62.4	
住友不動産株式会社				31018		H14・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1633.0 L/h			液体燃焼機関	1633 L/h	LSA重油	0.8	18315	63.8	
163-0820 東京都新宿区西新宿2-4-1																	
14009 セントラルレジデンス新宿シティタワー（共用施設）				30476		H14・1・31	30 ディーゼル機関(非常用)	81.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	82 L/h	軽油	0.05	18063	1.5	
1600023 西新宿7-7-19																	
セントラルレジデンス新宿シティタワー管理組合																	
1600023 東京都新宿区西新宿7-7-19																	
14016 タワーレジデンス四谷（共用施設）				30501		H14・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	114.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	114 L/h	A重油	0.8			
1600007 荒木町2-1-1																	
タワーレジデンス四谷管理組合																	
1600007 東京都新宿区荒木町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		新宿区																
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)		
14036 住友不動産新宿オークタワー				30555		H14・3・1	29 ガスタービン(非常用)	209.0 L/h					A重油	0.3	18104	11.8		
1600023 西新宿6-8-1				30556		H14・3・1	29 ガスタービン(非常用)	407.0 L/h					A重油	0.3	18104	11.8		
住友不動産株式会社				30766		H14・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	655.0 L/h					LSA重油	0.3	18212	14.9		
				30767		H14・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	551.0 L/h					LSA重油	0.3	18212	14.9		
1600023 東京都新宿区西新宿2-4-1				30768		H14・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	551.0 L/h					LSA重油	0.3	18212	14.9		
14108 ローレルコート新宿タワー全体管理組合				30851		H14・7・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	0.05	18236	11.5	
1620067 富久町1-2-1																		
ローレルコート新宿タワー全体管理組合																		
1620067 東京都新宿区富久町																		
14118 住友不動産 新宿ビル4号館				30882		H14・8・1	29 ガスタービン(非常用)	482.0 L/h					A重油	0.3	18254	38		
1600023 西新宿4-3-3-4				34396		H18・5・1	29 ガスタービン(非常用)	720.6 L/h				液体燃焼機関	720.6 L/h	LSA重油	0.1	19521	38.1	
住友不動産株式会社				34397		H18・5・1	29 ガスタービン(非常用)	720.6 L/h				液体燃焼機関	720.6 L/h	LSA重油	0.1	19522	38.1	
1600023 新宿区西新宿2-4-1																		
14129 河田町コンフォガーデン 住宅共用部				30911		H14・8・1	29 ガスタービン(非常用)	297.0 L/h					LSA重油	0.1	18272	132.5		
1620054 河田町3-5-1																		
株式会社 SMBC信託銀行																		
1050003 東京都港区西新橋1-3-1 西新橋スクエア19階																		

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		新宿区															
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)	
14137 宝塚大学東京新宿キャンパス				30932		H7・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	73.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	L/h	軽油	0.1			
1600023 西新宿7-11-1  学校法人関西女子学園																	
6650803 兵庫県宝塚市花屋敷つつじが丘7-27																	
14142 東京電力パワーグリッド株式会社 淀橋事務 所				30946		H14・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	63.4 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	63.4 L/h	軽油	0.05	18293	3	
1600023 西新宿5-4-1  東京電力パワーグリッド株式会社																	
1000011 東京都千代田区内幸町1-1-3																	
14170 新宿御苑タワー				31052		H14・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	81.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	81.9 L/h	A重油	0.8			
1600022 新宿1-30  総合地所(株)																	
1050021 東京都港区東新橋2-14-7																	
14213 ソアールタワー市ヶ谷の丘(共用施設)				31195		H15・1・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	0.5	18401	61.3	
1620856 市谷甲良町2-14  ソアールタワー市ヶ谷の丘管理組合																	
1620856 東京都新宿区市谷甲良町2-14																	

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		新宿区															
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)	
14215 神楽坂アインスタワー (共用施設)				31201		H15・2・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	0.5	18405	2.5	
1620825 神楽坂5-20-5  神楽坂アインスタワー管理組合																	
1620825 東京都新宿区神楽坂5-20-5																	
14224 新宿ファーストウェスト				31224		H15・2・1	29 ガスタービン(非 常用)	463.3 L/h			ガス専焼機関	m3N/h	A重油	0.3	18412	79.3	
1600023 西新宿1-23-7  みずほ信託銀行株式会社																	
1000005 東京都千代田区丸の内1-3-3																	
14323 TOKYU REIT新宿ビル				31734		H15・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	70.1 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	58.2 L/h	軽油	0.2	18598	42.9	
1600022 新宿4-3-25  東急リアル・エステート投資法人																	
1500043 東京都渋谷区道玄坂1-12-1																	
14385 創価学会本部別館				31976		H15・12・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	軽油	0.005	18672	40.2	
1600016 信濃町32  創価学会																	
1600016 東京都新宿区信濃町32																	

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		新宿区															
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)	
14403 シティタワー四谷				32061		H16・1・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	71.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	71.8 L/h	A重油	0.8	18702	3.7	
1600006 舟町1  シティタワー四谷管理組合																	
1600006 東京都新宿区舟町1																	
14414 新宿アインスタワー (共用施設)				44252		R1・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	64 L/h	軽油	0.001	24563	5.8	
1600022 新宿7-26-11  新宿アインスタワー管理組合																	
1600022 東京都新宿区新宿7-26-11																	
14566 シティタワー新宿新都心 (共用施設)				33279		H16・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	66.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	66 L/h	A重油	0.8	19037	124.2	
1600023 西新宿4-2-15  シティタワー新宿新都心管理組合																	
1600023 東京都新宿区西新宿4-2-15																	
14595 (仮称) 西新宿KSビル				33347		H17・1・31	30 ディーゼル機関(非 常用)	76.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	76 L/h	A重油	0.8	19071	51.3	
1600023 西新宿3-6  財団法人 鉄道弘済会																	
1020083 東京都千代田区麹町5-1																	

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		新宿区															
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)	
14676 東京理科大学  1620826 市谷船河原町1-2  学校法人東京理科大学  1620825 東京都新宿区神楽坂1-3				33676		H17・8・5	01 冷温水発生機	12.2 m2	29.8 L/h		低NOX型バーナー	47.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19233	23.3	
				33677		H17・8・5	01 冷温水発生機	12.2 m2	29.8 L/h		低NOX型バーナー	47.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19234	23.3	
				33678		H17・8・5	01 冷温水発生機	12.2 m2	29.8 L/h		低NOX型バーナー	47.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19236	23.3	
14703 長府新宿ビル  1600022 新宿5-14-6  株式会社長府製作所  7520927 山口県下関市長府扇町2-1				33801		H17・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	72.8 L/h							19322	40.2	
14705 東宝株式会社 新宿文化ビル  1600022 新宿3-13-3  東宝株式会社  1600022 東京都千代田区有楽町1-2-2				33807		S53・12・1	30 ディーゼル機関(非常用)	76.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	76.2 L/h	軽油	0.2			
				37208		H22・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	59.1 L/h					軽油	0.05			
14876 新宿三丁目イーストビル  1600022 新宿3-1-26  新宿三丁目イーストビル管理運営会  1600022 東京都新宿区新宿3-1-26				34667		H18・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	147.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	147.9 L/h	LSA重油	0.3	19658	82.6	

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		新宿区															
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)	
14897 アスティナタワー東新宿				34757		H18・10・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	73.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	73 L/h	軽油	0.05	19691	61.2	
1600021 歌舞伎町2-18-5 株式会社みかけ都市開発																	
5410051 大阪府大阪市中央区備後町3-6-2																	
14910 ライオンズ四谷タワーゲート				34814		H18・11・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	0.05	19715	3.9	
1600004 四谷4-8 ライオンズ四谷タワーゲート管理組合																	
1600004 東京都新宿区四谷4-8																	
14950 上落合集合住宅				34937		H18・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	66.2 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	66.2 L/h	軽油	0.5	19769	51.9	
1610034 上落合3-8-25 富士電球工業株式会社																	
1600000 東京都新宿区上落合3-8-25																	
14951 (仮称) 新宿7丁目ビル				34938		H18・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	64 L/h	軽油	0.05	19768	2.3	
1600022 新宿7-27-9 マエダ綜建株式会社																	
1600000 東京都新宿区新宿7-27-9																	

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		新宿区															
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)	
14964 西新宿六丁目西第7地区第一種市街地再開発 事業施設建築物				34987		H18・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	104.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	104.8 L/h	LSA重油	0.1	19799	5.6	
1600023 西新宿6-25-1  西新宿六丁目西第7地区市街地再開発組合																	
1600023 東京都新宿区西新宿6-26-7 三英閣 ビル301号室																	
14975 西新宿高木ビル				35020		H19・1・27	30 ディーゼル機関(非 常用)	60.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60.5 L/h	軽油	0.2	19818	38.4	
1600023 西新宿1-20-3  株式会社 高木ビル																	
1050003 東京都港区西新橋1-7-2																	
14997 オリックス不動産西新宿ビル				35106		H19・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	60.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	60.5 L/h	軽油	0.2	19870	51.3	
1600023 西新宿1-20-1  オリックス不動産投資法人																	
1050014 東京都港区芝2-14-5																	
14998 首都高速道路株式会社 西新宿換気所				35107		H19・3・1	29 ガスタービン(非常 用)	1433.0 L/h			液体燃焼機関	1433 L/h	A重油	0.5	19871	17.3	
1600023 西新宿3-19番地先  首都高速道路株式会社																	
1000013 東京都千代田区霞が関1-4-1																	

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		新宿区															
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)	
15063 トスラブ大久保保健会館				35355		H19・5・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	147.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	147.9 L/h	A重油	0.3	20027	34.2	
1690073 百人町2-27-7 関東ITソフトウェア健康保険組合																	
1500002 東京都渋谷区渋谷3-27-11																	
15080 住友不動産 四谷ビル				35406		H19・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	LSA重油	0.8	20058	42.5	
1600007 荒木町13-4 住友不動産株式会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿2-4-1																	
15088 ダビンチ新宿				35431		S55・6・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	116.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	116 L/h	A重油	0.6			
1600022 新宿4-3-17 有限会社フォーキャスト・リーシング			*														
1040033 東京都中央区新川1-17-18																	
15110 東京地下鉄株式会社 副都心線 東新宿駅				35509		H19・8・1	29 ガスタービン(非常 用)	518.0 L/h			液体燃焼機関	518	LSA重油	0.3	20112	17.5	
1600022 新宿7-27先 東京地下鉄株式会社																	
1100015 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		新宿区															
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)	
15111 東京地下鉄株式会社 副都心線 西早稲田駅				35510		H19・8・1	29 ガスタービン(非常用)	349.0 L/h			液体燃焼機関	349 L/h	LSA重油	0.3	20113	14.1	
1690075 高田馬場1-1先  東京地下鉄株式会社																	
1100015 東京都台東区東上野3-19-6																	
15112 モード学園コクーンタワー発電所				35511		H19・8・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	203.0 L/h			ガス専焼機関	203 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20114	203.7	乾式排煙脱硝装置
1600023 西新宿1-7-3				35512		H19・8・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	203.0 L/h			ガス専焼機関	203 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20114	203.7	乾式排煙脱硝装置
学校法人 日本教育財団	*	*	*	35979		H20・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	308.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	308 L/h	A重油	0.8	20386	4.9	
5300001 大阪府大阪市北区梅田3-3-1																	
15147 (仮称) 菱和西新宿六丁目計画				35618		H19・10・21	30 ディーゼル機関(非常用)	208.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	208 L/h	軽油	0.05	20186	11.4	
1600023 西新宿6-20  株式会社 クレアスライフ																	
1500031 東京都渋谷区桜丘町20-1																	
15165 西新宿公園2号館				35690		H19・11・1	29 ガスタービン(非常用)	447.0 L/h			液体燃焼機関	447 L/h	LSA重油	0.3	20220	25.8	
1600023 西新宿4-34-1  エスエフ・セブン特定目的会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿1-23-3 廣和ビル9階																	

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	新宿区	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)	
		15172 連携融合施設 (仮称)				35697		H19・10・1	29 ガスタービン(非常用)	576.0 L/h			液体燃焼機関	576 L/h	A重油	0.3	20209	15.1	
		1690071 戸塚町1-104  学校法人 東京女子医科大学  1620054 東京都新宿区河田町8-1																	
		15173 THE CENTER TOKYO (共用施設)				35698		H19・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	135.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	135 L/h	軽油	0.05	20208	0	
		1620845 市谷本村町7-4  THE CENTER TOKYO管理組合  1620845 東京都新宿区市谷本村町7-4																	
		15175 東京女子医科大学・早稲田大学連携先端生命医科学研究教育施設				35712		H20・2・27	01 貫流ボイラー	9.9 m2	72.3 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	
		1620056 若松町2-2  学校法人東京女子医科大学/学校法人早稲田大学  1628666 東京都新宿区河田町8-1			*	35713		H20・2・27	01 貫流ボイラー	9.9 m2	72.3 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	
					*	35714		H20・2・27	01 その他ボイラー	18.7 m2	56.1 L/h		低NOX型バーナー	89.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	
					*	35715		H20・2・27	01 その他ボイラー	18.7 m2	56.1 L/h		低NOX型バーナー	89.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	
					*	35716		H20・2・27	01 冷温水発生機	24.9 m2	63.1 L/h		低NOX型バーナー	101.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	
					*	35717		H20・2・27	01 冷温水発生機	24.9 m2	63.1 L/h		低NOX型バーナー	101.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	
					*	35718		H20・2・27	01 冷温水発生機	24.9 m2	63.1 L/h		低NOX型バーナー	101.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20235	16.4	

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		新宿区															
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)	
15177 大日本印刷株式会社 ヘルスセンター				35727		H20・1・15	01 その他ボイラー	14.0 m2	44.6 L/h		低NOX型バーナー	71.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20230	9.6	
1620062 市谷加賀町2-30 大日本印刷株式会社																	
1620062 東京都新宿区市谷加賀町1-1-1																	
15205 京王地下駐車場				35792		H20・1・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	20280	35.3	
1600023 西新宿1南口地下街1号 京王地下駐車場株式会社																	
1510072 東京都渋谷区幡ヶ谷1-2-2																	
15209 京王新線新宿駅				35796		H20・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	335.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	335 L/h	A重油	0.8	20286	33.4	
1600023 西新宿1-18 京王電鉄株式会社																	
2060011 東京都多摩市関戸1-9-1																	
15212 新宿松竹会館				35808		H20・3・30	01 冷温水発生機	20.0 m2	55.2 L/h		低NOX型バーナー	88.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20298	59.2	
1600022 新宿3-15				35809		H20・3・30	01 冷温水発生機	18.0 m2	45.9 L/h		低NOX型バーナー	73.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20299	59.6	
松竹株式会社				35952		H20・3・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	灯油	0.05	20373	58.2	
1040045 東京都中央区築地4-1-1																	

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		新宿区															
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)	
15229 新宿山吹アインスタワー (共用施設)				35910		H20・1・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	20350	3.2	
1620801 山吹町366-1 新宿山吹アインスタワー管理組合																	
1620801 東京都新宿区山吹町366-1																	
15248 NTTコム 新宿別棟ビル				35981		H20・3・1	29 ガスタービン(非常用)	1619.5 L/h			液体燃焼機関	1619.5 L/h	軽油	0.001	20384	76.1	
1690074 北新宿1-5-1 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社																	
1000011 東京都千代田区内幸町2-1-1																	
15253 レグノ・セレーノ				36004		H20・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70 L/h	軽油	0.2	20396	4.2	
1690074 北新宿3-2-1 株式会社ジェイコム東京																	
1770033 東京都練馬区桜台1-1-6																	
15296 住友不動産西新宿ビル				36135		H20・8・1	29 ガスタービン(非常用)	575.0 L/h			液体燃焼機関	575 L/h	A重油	0.3			
1600023 西新宿7-20-1 住友不動産株式会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿2-4-1																	

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		新宿区															
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)	
15308 丸井・喜多ビル  1600022 新宿3-30-13  丸井・喜多ビル区分所有者代表者 株式会社 丸井  1648701 東京都中野区中野4-3-2			*	36167		H20・10・6	01 冷温水発生機	56.5 m2	175.5 L/h		低NOX型バーナー	280 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20472	50	
				36168		H20・10・6	01 冷温水発生機	56.5 m2	175.5 L/h		低NOX型バーナー	280 m3N/h	都市ガス(13A)	0	20472	50	
				36296		H20・10・1	29 ガスタービン(非常用)	315.0 L/h			液体燃焼機関	315 L/h	LSA重油	0.1	20536	42.6	
15323 ダヴィンチ新宿AVENUE  1600022 新宿2-5-12  双日 株式会社  1070052 東京都港区赤坂6-1-20				36231		H20・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	53.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	53.2 L/h	軽油	0.05	20510	41	
15383 NTT新宿本社  1600023 西新宿3-19-2  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				38380		H23・12・1	29 ガスタービン(非常用)	1307.0 L/h			液体燃焼機関	1307 L/h	軽油	0.001	21528	5.6	
15387 駐日韓国大使館韓国文化院  1600004 四谷4-4-10  駐日本国大韓民国大使館韓国文化院  1060047 東京都港区南麻布1-7-32				36486		H20・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	65.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	65.7 L/h	軽油	0.2	20621	20.5	

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		新宿区																	
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)			
15403 セントラルパークタワー・ラ・トゥール新宿  1600023 西新宿6-15-1  セントラルパークタワー・ラ・トゥール新宿 管理組合  1600023 東京都新宿区西新宿6-15-1				36538		H21・1・1	29 ガスタービン(非常用)	542.0			液体燃焼機関	542	A重油	0.3	20644	14.3			
				36685		H21・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	245.0					軽油	0.5					
15445 野村不動産四谷ビル  1600004 四谷2-12-1  三菱UFJ信託銀行株式会社  1000005 東京都千代田区丸の内1-4-5				36642		H21・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	101.8					A重油	0.3	20680	40.6			
15467 創価学会 本部第二別館  1600012 南元町6-1  創価学会  1600016 東京都新宿区信濃町32				36703		H21・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	104.2					軽油	0.005					
15478 東宝株式会社 新宿三丁目東宝ビル  1600022 新宿3-5-4  東宝株式会社  1000006 東京都千代田区有楽町1-2-2				36723		H21・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	101.8					軽油	0.005					

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		新宿区																
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)		
15548 ユニカビル				37019		H21・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	107.0 L/h						軽油	0.001			
160022 新宿3-810-1  株式会社ユニカ																		
169051 東京都新宿区西早稲田2-7-1																		
15592 野村不動産西新宿ビル				37162		H22・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	62.0 L/h								20913	39.4	
160023 西新宿8-4-2  野村不動産株式会社																		
160023 東京都新宿区西新宿1-26-2																		
15605 創価学会恩師記念会館				37206		H22・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	151.4 L/h					軽油	0.2				
160012 南元町5  創価学会																		
160016 東京都新宿区信濃町32																		
15613 新宿スクエア				37234		H22・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	54.5 L/h					軽油	0.2				
160022 新宿6-27-54  サッポロ不動産開発株式会社																		
150013 東京都渋谷区恵比寿4-20-3																		

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		新宿区															
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)	
15641 新宿フロントタワー				37320		H22・7・31	01 冷温水発生機	41.2 m2	106.8 L/h		低NOX型バーナー	171 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21000	164.1	
1690074 北新宿2-21-1				37321		H22・7・31	01 冷温水発生機	41.2 m2	106.8 L/h		低NOX型バーナー	171 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21000	164.1	
1690074 新宿フロントタワー管理組合		*		37322		H22・7・31	01 冷温水発生機	17.7 m2	41.0 L/h		低NOX型バーナー	65.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21000	164.1	
1690074 東京都新宿区北新宿2-21-1				37323		H22・7・31	01 冷温水発生機	17.7 m2	41.0 L/h		低NOX型バーナー	65.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21000	164.1	
				37324		H22・7・31	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	21000	164.1	
				37325		H22・7・31	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	21000	164.1	
				37737		H22・5・1	29 ガスタービン(非常用)	575.0 L/h			液体燃焼機関	575 L/h	LSA重油	0.3	21181	5.3	
				39576		H25・10・1	29 ガスタービン(非常用)	286.0 L/h			油圧式バーナー	286 L/h	A重油	0.3	22156	21	
15667 ミラザ新宿				37386		H22・6・30	30 ディーゼル機関(非常用)	94.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	94.4 L/h	LSA重油	0.3	21027	46	
1600022 新宿3-36-10																	
株式会社ジェイアール東日本ビルディング																	
1510053 東京都渋谷区代々木2-7-7																	
15704 西新宿八丁目成子地区第一種市街地再開発事業				37554		H22・9・30	29 ガスタービン(非常用)	1075.0 L/h			液体燃焼機関	1075 kg/h	LSA重油	0.3	21089	13	
1600023 西新宿8-16-1																	
西新宿八丁目成子地区市街地再開発組合																	
1600023 東京都新宿区西新宿8-16-1																	

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		新宿区															
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)	
15781 L A B I 新宿西口館				37826		H23・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	1.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	106 L/h	A重油	0.8			
1600023 西新宿 1-18-13, 15, 20, 21~24, 30, 35  株式会社ヤマダ電機																	
3700841 群馬県高崎市栄町 1-1																	
15791 小杉ビル				37878		H23・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	64 L/h	軽油	0.001	21262	46.6	
1600022 新宿 1-28-7  小杉興産株式会社																	
1020085 東京都千代田区六番町 13 中島ビル 4階																	
15797 新宿イーストサイドスクエア				37901		H23・6・1	29 ガスタービン(非常用)	1075.0 L/h			液体燃焼機関	1075 L/h	LSA重油	0.3	21289	5.5	
1600022 新宿 6-27-30				40844		H27・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	96.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	96.8 L/h	A重油	0.8	22962	92.4	
①三菱UFJ信託銀行(株)/②三井住友信託銀行(株)				45047		R3・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	62.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	62.3 L/h	A重油	0.8	25078	91.6	
1000005 東京都千代田区丸の内 1-4-5/港区芝 3-33-1																	
15829 コンフォリオ新宿イーストサイドタワー (共用施設・店舗)				38014		H23・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	108.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	108 L/h	軽油	0.001	21356	8.2	
1600022 新宿 6-27-29  三菱UFJ信託銀行株式会社																	
1000005 東京都千代田区丸の内 1-4-5																	

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		新宿区																
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)		
15833 新宿リービル3				38026		S60・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	50.5 L/h						軽油	0.001			
1600021 歌舞伎町2-11-4  株式会社アビテ																		
1600022 東京都新宿区新宿6-29-8 新宿福智ビル9F																		
15835 NMF新宿EASTビル				38029		H14・8・1	30 ディーゼル機関(非常用)	66.0 L/h						軽油	0.001			
1620067 富久町10-5  三井住友信託銀行株式会社																		
1000005 東京都千代田区丸の内1-4-1																		
15852 新四curumuビル				38161		H23・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	62.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	62.5 L/h	軽油	0.05	21437	49.7		
1600022 新宿4-2-23  大和証券オフィス投資法人																		
1040061 東京都中央区銀座6-2-1																		
15894 ザ・パークハウス新宿タワー				38381		H23・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	81.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	81.7 L/h	軽油	0	21529	3.8		
1690074 北新宿2-21-2  中央電力株式会社																		
1000014 東京都千代田区永田町2-13-5																		

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)	
15896 創価学会 創価文化センター				38389		H24・1・1	29 ガスタービン(非常用)	457.8 L/h			液体燃焼機関	457.8 L/h	軽油	0.2	21532	30.3	
160012 南元町 6-3  創価学会																	
160016 東京都新宿区信濃町 3 2																	
15942 東京都子ども家庭総合センター				38561		H24・3・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	LSA重油	0.3	21640	1.3	
1690074 北新宿 4-6-1  東京都																	
1600023 東京都新宿区西新宿 2-8-1																	
15964 住友不動産新宿グランドタワー				38657		H24・6・1	29 ガスタービン(非常用)	1075.0 L/h			油圧式バーナー	1075 L/h	LSA重油	0.3	21696	13	
1606190 西新宿 8-17-1  住友不動産株式会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿 2-4-1																	
15969 大日本印刷株式会社 DNP市谷田町ビル				38675		H24・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	95.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	95 L/h	軽油	0.05	21707	43.4	
1620843 市谷田町 1-14  大日本印刷株式会社																	
1600000 東京都新宿区谷加賀町 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		新宿区															
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)	
16031 (仮称) 春山外科病院建築工事				38947		H25・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	54.5 L/h							21850	21	
1690073 百人町1-24-5  医療法人社団広恵会 春山外科病院																	
1690073 東京都新宿区百人町1-24-5																	
16078 創価学会 総本部				39140		H25・4・1	29 ガスタービン(非常用)	606.0 L/h			液体燃焼機関	606	軽油	0.001	21950	16.9	
1600016 信濃町3-2-1  創価学会																	
1600016 東京都新宿区信濃町3-2																	
16110 パークタワー西新宿エムズポート				39242		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	63.7 L/h					A重油	0.8			
1600023 西新宿8-14-27  株式会社NTTファシリティーズ																	
1080023 東京都港区芝浦3-4-1																	
16121 株式会社ルミネ 新宿店ルミネ2				39308		H25・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	117.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	117.7 L/h	A重油	0.3	22034	18.9	
1600022 新宿3-38-2  株式会社ルミネ																	
1510053 東京都渋谷区代々木2-2-2 JR東日本 本社ビル10F																	

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		新宿区															
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)	
16132 住友不動産 西新宿ビル5号館				39345		H25・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	70.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	70.4 L/h	A重油	0.3	22052	24.5	
160023 西新宿4-34-1  住友不動産株式会社																	
160023 東京都新宿区西新宿2-4-1																	
16172 (仮称) 新宿歌舞伎町二丁目ホテル計画				39502		H25・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	95.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	95.4 L/h	軽油	0.2	22127	62.5	
160021 歌舞伎町2-426-3, 4, 7, 9  株式会社 FSY101																	
150031 東京都渋谷区桜丘町15-17																	
16180 日本中央競馬会新宿場外勝馬投票券発売所				39563		H26・1・20	01 冷温水発生機	22.3 m2	35.5 L/h		低NOX型バーナー	56.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22145	43	
160022 新宿4-2-11				39564		H26・1・20	01 冷温水発生機	22.3 m2	35.5 L/h		低NOX型バーナー	56.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22145	43	
日本中央競馬会				39654		H26・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	92.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	92.5 L/h	A重油	0.5	22244	37	
1050003 東京都港区西新橋1-1-1																	
16204 東京理科大学神楽坂校舎1号館				39613		H25・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	64 L/h	軽油	0.001	22203	64.5	
1620825 神楽坂1-3  学校法人東京理科大学																	
1620825 東京都新宿区神楽坂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		新宿区															
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)	
16226 小田急新宿ミロード				39670		H26・3・1	01 冷温水発生機	17.2 m2	28.7 L/h		ガスバーナー	45.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22254	52	
1600023 西新宿1-1-3				41791		H29・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	169.3 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	169.3 L/h	A重油	0.3	23436	61.5	
株式会社小田急SCディベロップメント																	
1600023 東京都新宿区西新宿1-8-3																	
16290 特別養護老人ホーム 聖母ホーム				39922		H11・10・1	01 冷温水発生機	11.0 m2	17.4 L/h		低NOX型バーナー	27.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22403	24	
1610032 中落合2-5-2 1				39923		H11・10・1	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	22403	24	
社会福祉法人 聖母会																	
1600032 東京都新宿区中落合2-5-2 1																	
16351 富久クロス				40143		H26・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	263.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	263 L/h	LSA重油	0.3	22544	3.5	
1620067 富久町1 5-1																	
株式会社ファミリーネット・ジャパン																	
1410032 東京都港区愛宕2-5-1																	
16352 富久クロス施設管理組合 (店舗・商業施設)				40144		H26・7・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	LSA重油	0.3	22545	3.2	
1620067 富久町1 7-1																	
富久クロス施設管理組合																	
1620067 東京都新宿区富久町1 7-1																	

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		新宿区															
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)	
16355 スカイフォレストレジデンス				40147		H26・8・1	30 ティーセル機関(非常用)	82.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	82 L/h	A重油	0.8	22549	93.2	
1690072 大久保3-8-1																	
株式会社トーエネック																	
4600008 愛知県名古屋市中区栄1-20-31																	
16369 住友不動産新宿ガーデンタワー				40196		H27・9・10	01 その他ボイラー	12.8 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22575	160	
1690072 大久保3-8-2				40197		H27・9・10	01 その他ボイラー	12.8 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22576	160	
住友不動産株式会社		*		40198		H27・9・10	01 その他ボイラー	12.8 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22577	160	
1630820 東京都新宿区西新宿2-4-1				40199		H27・9・10	01 その他ボイラー	12.8 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22578	160	
				40686		H27・6・1	29 ガスタービン(非常用)	2065.0 L/h			バーナー以外	2065 L/h	LSA重油	0.3	22878	0.9	
16382 新宿東宝ビル				40228		H26・9・1	29 ガスタービン(非常用)	542.0 L/h			液体燃焼機関	542	LSA重油	0.1	22611	45.2	
1600021 歌舞伎町1-19-1他																	
東宝株式会社																	
1000006 東京都千代田区有楽町1-2-2																	
16387 テルマー湯				40251		H26・10・28	01 その他ボイラー	11.1 m2	34.2 L/h		低NOX型バーナー	54.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22618	5.5	
1600021 歌舞伎町1-1-2				40252		H26・10・28	01 その他ボイラー	11.1 m2	34.2 L/h		低NOX型バーナー	54.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22630	5.5	
株式会社テルマー湯				40253		H26・10・28	01 その他ボイラー	11.1 m2	34.2 L/h		低NOX型バーナー	54.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22631	5.5	
1070062 東京都港区南青山7-8-4																	

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		新宿区															
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)	
16398 ヒューリック新宿ビル				40301		H26・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	84.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	84.2 L/h	A重油	0.3	22645	51.5	
160022 新宿3-25-1 ヒューリック株式会社																	
1030011 東京都中央区日本橋大伝馬町7-3																	
16435 大日本印刷株式会社 DNP市谷鷹匠町ビル				40467		H27・2・1	29 ガスタービン(非常用)	725.0 L/h			バーナー以外	725 L/h	A重油 都市ガス(13A)	0.3 0	22728	28.1	
1620848 市谷鷹匠町8-1 大日本印刷株式会社				40582		H27・6・13	01 冷温水発生機	14.0 m2	37.9 L/h		低NOX型バーナー	60.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22816	28.1	
1620062 東京都新宿区市谷加賀町1-1-1				40583		H27・6・13	01 冷温水発生機	14.0 m2	37.9 L/h		低NOX型バーナー	60.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	22816	28.1	
16445 JR新宿ミライナタワー				40507		H27・3・1	29 ガスタービン(非常用)	725.0 L/h			液体燃焼機関	725 L/h	LSA重油	0.1	22748	35.6	
1600022 新宿4-1-6 東日本旅客鉄道株式会社																	
1510053 東京都渋谷区代々木2-2-2																	
16489 アパホテル<新宿歌舞伎町タワー>				40677		H27・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	62.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	62.7 L/h	軽油	0.001	22869	87.7	
1600021 歌舞伎町1-20-2 アパホーム株式会社																	
9200046 石川県金沢市大和町1-5																	

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		新宿区															
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)	
16491 東京都赤十字血液センター				40710		H27・9・1	30 ティーセル機関(非常用)	117.6 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	117.6 L/h	軽油	0.001	22895	21.7	
1620056 若松町12-2 日本赤十字社																	
1050012 東京都港区芝大門1-1-3																	
16665 新宿野村證券ビル				41537		H28・10・1	30 ティーセル機関(非常用)	104.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	104 L/h	A重油	0.8	23295	36	
1600022 新宿5-17-9 野村プロパティーズ株式会社																	
1030023 東京都中央区日本橋本町1-7-2																	
16682 新宿5丁目ビル				41638		H28・12・1	29 ガスタービン(非常用)	1369.0 L/h			液体燃焼機関	1369 L/h	LSA重油	0.3	23351	47	
1600022 新宿5-3-1 株式会社 ヨドバン建物				41639		H28・12・1	29 ガスタービン(非常用)	1369.0 L/h			液体燃焼機関	1369 L/h	LSA重油	0.3	23351	47	
1600022 東京都新宿区新宿5-3-1																	
16692 新宿住友ビルディング				43112		H30・6・1	29 ガスタービン(非常用)	1433.0 L/h			液体燃焼機関	1433 L/h	LSA重油	0.3	23957	18.1	
1600023 西新宿2-6-1 住友不動産株式会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿2-4-1																	

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		新宿区															
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)	
16695 ローレルコート新宿タワー（共用施設）				41711		H14・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	61.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	61.2 L/h	A重油	0.8	23384	3.3	
1620067 富久町12-1																	
ローレルコート新宿タワー住宅管理部会																	
1620067 東京都新宿区富久町12-1																	
16705 航空自衛隊市ヶ谷基地 保管庫機械棟				41747		H29・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	56.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	56 L/h	軽油	0.05	23415	4.2	
1620845 市谷本村町5-1																	
航空自衛隊市ヶ谷基地																	
1620845 東京都新宿区市谷本村町5-1																	
16714 ザ・パークハウス西新宿タワー60				41765		H29・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	258.9 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	258.9 L/h	A重油	0.5	23419	9.1	
1600023 西新宿5-4-7																	
西新宿五丁目中央北地区市街地再開発組合																	
1600023 東京都新宿区西新宿5-2-6 秋山ビル202																	
16723 日本青年館・日本スポーツ振興センタービル				41844		H29・3・25	01 その他ボイラー	14.8 m2	37.5 L/h		低NOX型バーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23464	67	
1600013 霞ヶ丘町4-1				41845		H29・3・25	01 その他ボイラー	14.8 m2	37.5 L/h		低NOX型バーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23465	67	
一般財団法人日本青年館				42290		H28・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	151.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	151.1 L/h	A重油	0.5	23673	25.3	
1600013 東京都新宿区霞ヶ丘町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		新宿区															
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)	
16772 スガ試験機新宿本社				42112		H29・6・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	64 L/h	軽油	0.001	23588	48.8	
160022 新宿5-4-14  スガ試験機株式会社																	
1620067 東京都新宿区富久町16-5																	
16775 西武新宿駅ビル				42141		H27・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	237.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	237 L/h	軽油	0.001	23606	94.8	
1600021 歌舞伎町1-30-1  株式会社西武プロパティーズ																	
1710022 東京都豊島区南池袋1-16-15																	
16776 山手新宿ビル				42142		H29・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	73.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	73 L/h	軽油	0.001	23609	50.4	
1600023 西新宿1-19-7ほか  東京山手食糧販売協同組合																	
1670034 東京都杉並区桃井2-2-1																	
16847 NEWNO・GS新宿				42528		H29・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	74.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	74.7 L/h	A重油	0.5	23786	49.3	
1600022 新宿3-24-1  SMFLみらいパートナーズ株式会社																	
1000004 東京都千代田区大手町1-5-1																	

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		新宿区															
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)	
16859 新都市熱供給(株) 西新宿六丁目地区地域冷暖房施設第4プラント 1600023 西新宿6-7-1 新都市熱供給株式会社 1600023 東京都新宿区西新宿6-6-2 新宿国際ビルディング6F			*	42594		H30・4・1	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	23817	44.3	
				42595		H30・4・1	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	23817	44.3	
				42596		H30・4・1	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	23817	44.3	
				42597		H30・4・1	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	23817	44.3	
16909 三陽商会ブルークロスビル 1600003 四谷本塩町12-19 株式会社三陽商会 1600003 東京都新宿区四谷本塩町6-14				42825		H30・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	77.1 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	77.1 L/h	A重油	0.3	23900	45.2	
16998 東京海上 キャリアディベロップメントセンター 1610031 西落合2-430-10 東京海上日動火災保険株式会社 1000005 東京都千代田区丸の内1-2-1				43426		H30・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	77.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	77 L/h	軽油	0.001	24097	5.8	
16999 (仮称)S5計画新築工事 1600022 新宿5-3-1 株式会社ヨドバシホールディングス 1690074 東京都新宿区北新宿3-20-1				43427		H30・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	56.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	56.2 L/h	A重油	0.5	24096	43.7	

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		新宿区															
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)	
17011 日本体育協会・日本オリンピック委員会新会館(仮称)建設計画				43477		H30・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	104.0 L/h			液体燃焼機関	104 L/h	A重油	0.8	24115	65.6	
1600000 霞ヶ丘16-8																	
公益財団法人日本スポーツ協会																	
1500041 東京都渋谷区神南1-1-1 岸記念体育館内																	
17019 国立競技場				43499		H31・2・1	01 その他ボイラー	13.5 m2	57.2 L/h		低NOX型バーナー	91.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24122	14.4	
1600022 新宿区霞ヶ丘10-1				43500		H31・2・1	01 その他ボイラー	13.5 m2	57.2 L/h		低NOX型バーナー	91.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24122	14.4	
独立行政法人日本スポーツ振興センター	*	*	*	43501		H31・2・1	01 冷温水発生機	24.8 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24122	14.4	
1070061 東京都港区北青山2-8-35				43502		H31・2・1	01 冷温水発生機	24.8 m2	56.7 L/h		低NOX型バーナー	90.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24122	14.4	
				44786		H30・5・1	29 ガスタービン(常用)	384.0 L/h			ガス専焼機関	615 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24876	14.4	
				44787		H30・5・1	29 ガスタービン(常用)	384.0 L/h			ガス専焼機関	615 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24877	14.4	
				44788		H30・5・1	29 ガスタービン(非常用)	1103.0 L/h			液体燃焼機関	1103 L/h	A重油	0.3	24878	14.4	
17024 (仮称)東京都看護協会 新会館建設計画				43528		H30・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	56.2 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	56.2 L/h	LSA重油	0.35	24159	33.1	
1600023 西新宿4-352-1外																	
公益社団法人 東京都看護協会																	
1620815 東京都新宿区筑土八幡町4-17																	

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		新宿区															
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)	
17035 コモレ四谷  1600004 四谷1-6-1~5  コモレ四谷全体管理組合 理事長 株式会社 祥平館  1600004 東京都新宿区四谷1-6	*	*	*	43588		H31・2・1	01 冷温水発生機	38.6 m2	84.6 L/h		低NOX型バーナー	135.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24179	143.5	
				43589		H31・2・1	01 冷温水発生機	40.2 m2	137.8 L/h		低NOX型バーナー	137.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24179	143.5	
				43590		H31・2・1	01 その他ボイラー	13.1 m2	46.6 L/h		ガスバーナー	74.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24179	143.5	
				43591		H31・2・1	01 その他ボイラー	13.1 m2	46.6 L/h		ガスバーナー	74.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24179	143.5	
				43592		H31・2・1	01 その他ボイラー	13.1 m2	46.6 L/h		ガスバーナー	74.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24179	143.5	
				43658		H31・1・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	93.8 L/h			ガス専焼機関	84 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24217	143.5	
				43659		H31・1・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	93.8 L/h			ガス専焼機関	84 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24217	143.5	
				43660		H31・1・1	29 ガスタービン(非常 用)	1078.0 L/h			液体燃焼機関	1078 L/h	A重油	0.3	24239	145	
17044 住友不動産新宿セントラルパークタワー  1600023 西新宿6-18-1  住友不動産株式会社  1600023 東京都新宿区西新宿2-4-1				43624		H31・2・1	29 ガスタービン(非常 用)	1286.0 L/h			ガス専焼機関 液体燃焼機関	1139 m3N/h 1286 L/h	LSA重油 都市ガス(13A)	0 0	24186	155.8	
17058 [電事法]西新宿三井ビルディング  1600023 西新宿6-24-1  三井不動産株式会社  1030022 東京都中央区日本橋室町2-1-1				43680		H10・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	372.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未)	372 L/h	LSA重油	0.07	24230	10.9	

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		新宿区															
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)	
17059 創価学会世界聖教会館				43697		H31・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	85.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	85.5 L/h	軽油	0.001	24249	15.8	
1600016 信濃町7  創価学会																	
1600016 東京都新宿区信濃町32																	
17091 PMO西新宿				43885		H31・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	64 L/h	軽油	0.001	24315	57.8	
1600023 西新宿8-1-2  野村不動産株式会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿1-26-2																	
17093 警視庁第五機動隊服遠寮				43895		R1・6・1	01 その他ボイラー	14.8 m2	46.6 L/h		低NOX型バーナー	74.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24347	27.9	
1620845 市谷本村町6-1  警視庁																	
1620845 東京都新宿区市谷本村町6-1																	
17118 (仮称) 神宮外苑ホテル計画				43979		R1・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	74.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	74.7 L/h	A重油	0.5	24376	47.3	
1600013 霞ヶ丘町11-1  三井不動産株式会社																	
1030022 東京都中央区日本橋室町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		新宿区															
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)	
17119 新宿サブナード株式会社				43980		H31・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	262.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	262.8 L/h	A重油	0.3	24377	20	
1600021 歌舞伎町1-2-2 新宿サブナード株式会社																	
1600021 東京都新宿区歌舞伎町1-2-2																	
17138 東京女子医科大学河田町キャンパス (仮称) 新校舎棟2新築工事				44066		R1・7・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	128.4 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	128.4 L/h	A重油	0.3	24417	20	
1620054 河田町2-17 学校法人東京女子医科大学																	
1620054 東京都新宿区河田町8-1																	
17145 キンプトン東京 新宿				44085		R1・8・1	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	A重油	0.3	24428	82.4	
1600023 西新宿3-4-7 株式会社ツカダ・グローバルホールディング																	
1500011 東京都渋谷区東3-11-10																	
17156 Dタワー西新宿				44109		R1・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	164.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	164 L/h	A重油	0.8	24454	125	
1600023 西新宿6-11-3 大和ハウスプロパティマネジメント株式会社																	
1020072 東京都千代田区飯田橋2-18-2																	

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		新宿区															
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)	
17171 警視庁四谷警察署庁舎(28)改築電気設備 工事  1600017 左門町6-5  警視庁  1000013 東京都千代田区霞が関2-1-1				44202		R1・9・1	30ディーゼル機関(非 常用)	72.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	72.8 L/h	軽油	0.001	24508	39.7	
17176 西新宿KFビル  1600023 西新宿8-14-24  三井住友信託銀行株式会社  1050014 東京都港区芝3-33-1				44223		R1・9・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	0.5	24532	30.9	
17229 サンメンバーズ東京新宿  1600023 西新宿3-5-13  リゾートトラスト株式会社  4600005 愛知県名古屋市中区東桜2-18-31				44447		R2・3・1	30ディーゼル機関(非 常用)	59.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm以	59.9 L/h	軽油	0.5	24669	13.5	
17254 明星ビル  1600000 千駄ヶ谷3-50-11  日清食品アセットマネジメント株式会社  1600022 東京都新宿区新宿6-28-1				44553		R2・5・1	30ディーゼル機関(非 常用)	100.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	100 L/h	A重油	0.8	24744	23.5	

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		新宿区															
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)	
17289 ザ・パークハウス市ヶ谷				44701		R2・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	64.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	64 L/h	軽油	0.001	24814	42.5	
1620845 市谷本村町30-3  株式会社ファミリーネット・ジャパン																	
1410032 東京都港区愛宕2-5-1																	
17314 T&TⅢビル				44813		R2・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	81.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	81.8 L/h	LSA重油	0.5	24900	53	
1600022 新宿3-17-5  T&Tビル株式会社																	
1600022 東京都新宿区新宿3-17-5																	
17386 (仮称)高田馬場駅前ビル建替計画新築工事				45167		R3・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	57.5 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	57.5 L/h	軽油	0.001	25156	46.7	
1690075 高田馬場1-27-7  泰正株式会社																	
1710033 東京都豊島区高田1-27-7																	
17388 (仮称)歌舞伎町一丁目地区開発計画				45177		R3・7・1	29 ガスタービン(非常 用)	725.0 L/h			ガスバーナー	725 L/h	LSA重油	0.1	25163	91.2	
1600021 歌舞伎町1-29  東急株式会社																	
1500036 東京都渋谷区南平台町5-6																	

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		新宿区															
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)	
17404 (仮称) 西新宿五丁目北地区防災街区整備事業防災施設建築物B棟 1600023 西新宿5-2 西新宿五丁目北地区防災街区整備事業組合 1600023 東京都新宿区西新宿6-25-8				45262		R3・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	137.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	137.5 L/h	LSA重油	0.5	25211	6.4	
17405 新宿駅青梅配電所 (仮称) 1600022 新宿3 東日本旅客鉄道株式会社 1510053 東京都渋谷区代々木2-2-2				45286		R3・10・1	29 ガスタービン(非常用)	418.0 L/h			液体燃焼機関	418 L/h	A重油	0.3	25223	9.1	
17409 ヒューマックスパビリオン新宿歌舞伎町 1600021 歌舞伎町1-20-1 株式会社ヒューマックス 1600023 東京都新宿区西新宿3-20-2				45295		H14・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	73.4 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	73.4 L/h	軽油	0	25231	43.3	
17420 市ヶ谷警察総合庁舎 1620845 市谷本村町42-1の一部、42-17、42-22 警視庁 1000013 東京都千代田区霞が関2-1-1				45364		R4・5・10	01 冷温水発生機	13.4 m2	25.4 L/h		ガスバーナー	40.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25315	26.3	
				45365		R4・5・10	01 冷温水発生機	13.4 m2	25.4 L/h		ガスバーナー	40.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25315	26.3	
				45366		R4・5・10	01 冷温水発生機	13.4 m2	25.4 L/h		ガスバーナー	40.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25315	26.3	

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		新宿区															
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)	
17437 住友不動産曙橋計画				45421		R3・12・1	30 ティーセル機関(非 常用)	63.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	63 L/h	LSA重油	0.3	25295	38.6	
1600001 片町1-1  住友不動産株式会社																	
1600023 東京都新宿区西新宿2-4-1																	
17450 (仮称) 西新宿五丁目北地区防災街区整備事 業防災施設建築物A棟				45488		R4・2・1	29 ガスタービン(非常 用)	712.0 L/h			ガス専焼機関  液体燃焼機関	1139 m3N/h  1286 kg/h	A重油  都市ガス(13A)	0.3  0	25341	15.3	
1600023 西新宿5-4  西新宿五丁目北地区防災街区整備事業組合																	
1600023 東京都新宿区西新宿6-25-8オフィスネクスト203 (アト タワー西新宿内)																	
17462 (仮称) 第1スカイビル				45526		R4・3・1	31 ガス機関(非常 用)対策なし	47.0 L/h			ガス専焼機関	47 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25357	40.2	
1600022 新宿4-37-1、3、5  株式会社大正スカイビル																	
1600022 東京都新宿区新宿1-34-3																	
17465 東京ガスエンジニアリングソリューションズ(株)新宿西口地 域冷暖房センター 第2プラント				45537		H3・11・25	01 炉筒煙管ボイラー	126.0 m2	441.6 L/h		低NOX型バーナー	706.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	25358	139.6	
1600023 西新宿1-24-2				45538		R4・3・28	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	25358	139.6	
東京ガスエンジニアリングソリューションズ 株式会社		*	*	45539		R4・3・28	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	25358	139.6	
1080022 東京都港区海岸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																	
新宿区																	
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)	
17466 クイーポビル				45546		H19・6・1	30 ティーセル機関(非 常用)	52.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	52 L/h	軽油	0.001	25362	66.5	
1620845 市谷本村町2-1																	
株式会社クイーポ																	
1600000 東京都新宿区市谷本村町2-1																	