

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		三鷹市															
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)	
11459 春の湯				28199		H3・10・1	01 浴場用ボイラー	25.3 m2			ガスバーナー	20 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16686	23	
181-0013 下連雀3-37-12																	
有限会社五十嵐商事																	
181-0013 東京都三鷹市下連雀3-37-12																	
11483 のぼり湯				28205		H2・6・1	01 浴場用ボイラー	12.0 m2	22.5 L/h		ガスバーナー	36 m3N/h	都市ガス(13A)	0	16681	23	
181-0011 井口5-5-18																	
11484 I S I D三鷹ビル				19912		H1・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	165.6 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	165.6 L/h	A重油	0.71	12977	19.2	
181-0013 下連雀6-17-15																	
株式会社電通国際情報サービス																	
1080075 東京都港区港南2-17-1																	
11485 公益財団法人 井之頭病院				19914		H10・8・20	01 冷温水発生機	21.0 m2	51.5 L/h		ガスバーナー	82.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12981	38.4	
181-0012 上連雀4-14-1				19915		H10・8・20	01 冷温水発生機	21.0 m2	51.5 L/h		ガスバーナー	82.4 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12982	38.4	
公益財団法人 井之頭病院				19922		H11・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	LSA重油	0.5	12983	41.9	
181-0012 東京都三鷹市上連雀4-14-1				40533		H27・3・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	0.5	22766	25.5	

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		三鷹市															
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)	
11486 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所 181-0004 新川6-38-1 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所 181-0004 東京都三鷹市新川6-38-1				39141		H25・3・1	31 ガス機関(常用) 対策なし	98.7 L/h			ガス専焼機関	88.1 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21951	13	
11487 NTT DATA三鷹ビル 181-0013 下連雀5-7-1 株式会社エヌ・ティ・ティデータ 1600023 東京都新宿区西新宿3-19-2				39515		H25・11・1	29 ガスタービン(非常 用)	1460.0 L/h			液体燃焼機関	1460 L/h	軽油	0.001	22133	8.2	
				39516		H25・11・1	29 ガスタービン(非常 用)	1460.0 L/h			液体燃焼機関	1460 L/h	軽油	0.001	22134	8.2	
				39517		H25・11・1	29 ガスタービン(非常 用)	1460.0 L/h			液体燃焼機関	1460 L/h	軽油	0	22135	9.8	
11488 セコムSCセンター 181-0013 下連雀8-10-16 セコム株式会社 1500001 東京都渋谷区神宮前1-5-1				19931		H7・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	142.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	142.9 L/h	軽油	0.2	12990	31.4	
				44207		H12・12・1	29 ガスタービン(非常 用)	1016.4 L/h			液体燃焼機関	1016 L/h	A重油	0.3	24512	10.2	
				44208		H22・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	93.4 L/h					LSA重油	0.3	24513	23.9	
				44209		H22・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	584.2 L/h					LSA重油	0.035	24514	27	
				44210		H22・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	584.2 L/h					LSA重油	0.035	24515	21.3	
				44211		H25・1・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	584.2 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	584.2 L/h	LSA重油	0.035	24516	21.3	

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		三鷹市															
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)	
11491 学校法人 杏林学園				19937		H8・11・10	01 炉筒煙管ボイラー	123.0 m2	890.6 L/h		低NOX型低圧空気 式バーナー	890.6 L/h	灯油	0.003	12993	24	
181-0004 新川6-20-2				19943		S57・11・1	01 炉筒煙管ボイラー	123.0 m2	460.0 L/h		低NOX型バーナー	736.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
181-0004 学校法人 杏林学園				19944		S57・11・1	01 炉筒煙管ボイラー	123.0 m2	460.0 L/h		低NOX型バーナー	736.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
181-0004 東京都三鷹市新川6-20-2		*	*	19947		H10・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	390.4 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	390.4 L/h	灯油	0.01	12996	42.2	
				19948		H10・8・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	57.2 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	57.2 L/h	灯油	0.01	12997	1.8	
				27944		H12・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	63.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未		灯油	0.01			
				33296		H16・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	243.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	243.7 L/h	灯油	0.015	19051	13.1	
				33297		H16・12・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	243.7 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	243.7 L/h	灯油	0.015	19051	13.1	
				35088		H19・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	395.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	395 L/h	灯油	0.01	19860	32.5	
				36330		H20・11・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	73.0 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
				36331		H20・11・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	73.0 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
				36332		H20・11・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	73.0 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
				36333		H20・11・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	73.0 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
				36334		H20・11・20	01 貫流ボイラー	9.9 m2	73.0 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	12993	24	
				36569		H20・1・10	30 ディーゼル機関(非 常用)	233.8 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	233.8 L/h	灯油	0.01	20655	16	
				37204		H22・3・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	368.3 L/h							20946	13.9	
				38535		H24・4・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	368.3 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	368.3 L/h	灯油	0.01	21620	29.7	
				41071		H28・2・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	209.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	209.9 L/h	灯油	0.01	19860	32.5	

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		三鷹市															
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)	
11493 国際基督教大学 181-0015 大沢3-10-2 学校法人 国際基督教大学 181-0015 東京都三鷹市大沢3-10-2	*	*	*	19956		H10・3・15	01 冷温水発生機	42.0 m2	107.5 L/h		低NOX型バーナー	172 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13003	7.6	
				19957		H10・3・15	01 冷温水発生機	32.5 m2	89.3 L/h		低NOX型バーナー	142.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13003	7.6	
				19958		H10・6・14	01 その他ボイラー	38.1 m2	212.5 L/h		低NOX型バーナー	340 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13003	7.6	
				19959		H10・9・6	01 その他ボイラー	38.1 m2	212.5 L/h		低NOX型バーナー	340 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13003	7.6	
				36710		H21・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	104.2 L/h					軽油	0.005			
				43082		H30・7・25	01 その他ボイラー	17.1 m2	57.3 L/h		ガスバーナー	91.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23944	8.1	
				43083		H30・7・25	01 その他ボイラー	17.1 m2	57.3 L/h		ガスバーナー	91.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23945	8.1	
43084		H30・7・25	01 その他ボイラー	17.1 m2	57.3 L/h		ガスバーナー	91.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23946	8.1					
11494 株式会社日本政策金融公庫 データセンター 181-0012 上連雀8-2-34 株式会社日本政策金融公庫 1000004 東京都千代田区大手町1-9-4 大手町フィナンシャルシティノースタワー				19962		H11・11・6	01 セクショナルボイラー	13.1 m2	93.6 L/h		低NOX型油圧式バーナー	93.6 L/h	LSA重油	0.08	13004	26.8	
				19963		H11・12・4	01 セクショナルボイラー	13.1 m2	93.6 L/h		低NOX型油圧式バーナー	93.6 L/h	LSA重油	0.08	13004	26.8	
				19966		S48・6・1	30 ディーゼル機関(非常用)	276.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	276 L/h	LSA重油	0.06	13004	26.8	
				38339		H23・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	438.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	438 L/h	A重油	0.8	13004	26.8	
11503 消防大学校 181-0005 中原3-14-1 消防大学校 181-0005 東京都三鷹市中原3-14-1				28033		H13・3・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	軽油	0.5	17246	27.7	

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		三鷹市															
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)	
11504 独立行政法人消防研究所				19978		H7・11・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	61.1 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	61.1 L/h	LSA重油	0.5	13014	11.5	
181-0005 中原3-14-1 独立行政法人消防研究所																	
181-0005 東京都三鷹市中原3-14-1																	
11505 JCB三鷹ビル				19979		H5・9・1	29 ガスタービン(非常 用)	558.0 L/h			液体燃焼機関	558 L/h	LSA重油	0.3	13015	21.2	
181-0013 下連雀7-5 株式会社 ジェーシービー																	
101-0062 東京都千代田区神田駿河台1-6																	
11506 一般社団法人 全国地方銀行協会 地方銀行 研修所				19980		H5・5・30	01 その他ボイラー	14.0 m2	37.5 L/h		ガスバーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13017	11.6	
181-0014 野崎1-3-17				19981		H5・5・30	01 その他ボイラー	14.0 m2	37.5 L/h		ガスバーナー	60 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13017	11.6	
一般社団法人 全国地方銀行協会				33764		H17・9・7	01 その他ボイラー	14.0 m2	43.7 L/h		ガスバーナー	69.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13016	25.9	
101-0047 東京都千代田区内神田3-1-2				33765		H17・10・8	01 その他ボイラー	14.0 m2	43.7 L/h		ガスバーナー	69.9 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13016	25.9	
11520 多摩東ネットワークセンター				20002		H6・9・1	30 ディーゼル機関(非 常用)	173.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	173 L/h	軽油	0.2	13032	11.5	
181-0013 下連雀7-17-30 KDDI株式会社																	
1020072 東京都千代田区飯田橋3-10-10ガーデン エアタワー																	

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		三鷹市																
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)		
11533 NTT東日本 東京事業部 三鷹ビル				20029		H10・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	190.0 L/h				ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	190 L/h	軽油	0.03	13056	11.9	
181-0013 下連雀4-14-28 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																		
11542 ホテルベルモンド				20061		H6・7・15	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	0.5	13074	40.5	
181-0013 下連雀3-44-2 プレステージ都市開発株式会社																		
180-0006 東京都武蔵野市中町1-17-3																		
11544 三鷹市民センター				33145		H16・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	137.1 L/h				ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	137.1 L/h	A重油	0.3	13078	5	
181-0014 野崎1-1-1 三鷹市																		
181-8555 東京都三鷹市野崎1-1-1																		
11546 東京都水道局 三鷹新川給水所				20071		H3・12・1	29 ガスタービン(非常用)	134.4 L/h				液体燃焼機関	134.4 L/h	A重油	0.008	13081	10	
181-0004 新川2-1-15 東京都 代表者 公営企業管理者				44168		R1・9・1	29 ガスタービン(非常用)	336.0 L/h				液体燃焼機関	262 kg/h	灯油	0.01	24476	4.3	
163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1																		

ばい煙発生施設設置事業所名簿

令和4年3月31日

区市名		三鷹市															
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)	
11548 三鷹市東部水再生センター				20074		S46・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	183.3 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	183.3 L/h	A重油	0.8	13083	11.7	
181-0004 新川1-1-1																	
三鷹市																	
181-8555 東京都三鷹市野崎1-1-1																	
11549 東京都水道局 上連雀給水所				20075		S48・2・1	30 ディーゼル機関(非常用)	122.8 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	122.8 L/h	A重油	0.8	13084	7.5	
181-0012 上連雀9-41-4				34822		H18・11・1	29 ガスタービン(非常用)	289.0 L/h			液体燃焼機関	289 L/h	灯油	0.01	19730	4.2	
東京都水道局																	
163-8001 東京都新宿区西新宿2-8-1																	
11557 N. E. O C I T Y M I T A K A				20086		H5・3・1	30 ディーゼル機関(非常用)	189.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	189 L/h	LSA重油	0.3	13094	27.6	
181-0013 下連雀3-35-1																	
N. E. O C I T Y M I T A K A区分所有会																	
181-0013 東京都三鷹市下連雀3-35-1																	

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		三鷹市															
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)	
11561 MCC三鷹ビル				36570		H21・3・1	29 ガスタービン(非常用)	934.0 L/h			液体燃焼機関	934 L/h	LSA重油	0.3	20656	5.6	
181-0013 下連雀8-7-2				37202		H22・3・1	29 ガスタービン(非常用)	934.0 L/h					LSA重油	0.3	20944	5.6	
				37203		H22・3・1	29 ガスタービン(非常用)	934.0 L/h					LSA重油	0.3	20945	5.6	
MCデジタル・リアルティ株式会社				38472		H24・4・1	29 ガスタービン(非常用)	934.0 L/h			油圧式バーナー	934 L/h	LSA重油	0.3	21586	5.2	
1000005 東京都千代田区麹町1-4 半蔵門ファーストビル3階				39478		H25・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	220.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	220 L/h	A重油	0.8	22114	4.9	
				40435		H27・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	LSA重油	0.087	23114	22.7	
				41146		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23113	22.7	
				41147		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23113	22.7	
				41148		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23114	22.7	
				41149		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23114	22.7	
				41150		H25・5・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23114	22.7	
				41151		H25・6・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	0.087	23115	24.8	
				41152		H25・6・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	0.087	23116	24.8	
				41153		H25・6・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	0.087	23117	24.8	
				41154		H25・6・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	0.087	23118	24.8	
				43463		H30・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	L/h	A重油	0.087	23114	22.7	
				43478		H27・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23114	22.7	
				43625		H31・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23113	22.7	
				43626		H31・1・1	30 ディーゼル機関(非常用)	519.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	519 L/h	A重油	0.087	23113	22.7	

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		三鷹市															
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)	
11562 三鷹スポーツクラブ 併設シルバーマンション 181-0013 下連雀8-561-1 日本セメント株式会社 100-0004 東京都千代田区大手町1-6-1				20098		H4・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	107.5 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	107.5 L/h	A重油	0.8	13101	5.8	
11563 三鷹市芸術文化センター 181-0012 上連雀6-12-14 三鷹市 181-8555 東京都三鷹市野崎1-1-1				20099		H6・11・15	01 冷温水発生機	16.0 m2	35.8 L/h		低NOX型バーナー	57.3 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13102	9.1	
				20100		H6・11・15	01 冷温水発生機	23.4 m2	44.8 L/h		低NOX型バーナー	71.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	13102	9.1	
				20101		H6・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	117.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	117 L/h	軽油	0.5	13102	9.1	
11564 三鷹市立特別養護老人ホーム 181-0015 大沢4-8-8 三鷹市 181-8555 東京都三鷹市野崎1-1-1				20102		H7・10・1	30 ディーゼル機関(非常用)	50.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	50 L/h	LSA重油	0.5	13103	12	
13990 JCBカードセンター 1810013 下連雀7-5-14 株式会社 ジューシービー 1070062 東京都港区南青山5-1-22				30383		H13・12・1	29 ガスタービン(非常用)	614.0 L/h			ガス専焼機関	614 L/h	LSA重油	0.5	18023	21.3	

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		三鷹市															
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)	
14043 フィットネス健倶楽部				36931		H21・9・14	01 その他ボイラー	9.9 m2	53.5 L/h		油圧式バーナー	53.5 L/h	灯油	0.001	20832	9	
1810002 牟礼4-9-10 株式会社ケン・クリエイティブ																	
1810002 東京都三鷹市牟礼4-9-10																	
14654 警視庁三鷹警察署庁舎				33597		H17・6・1	01 冷温水発生機	15.5 m2	34.7 L/h		ガスバーナー	55.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19217	21.9	
1810012 上連雀8-2-36				33598		H17・6・1	01 冷温水発生機	15.5 m2	34.7 L/h		ガスバーナー	55.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19217	21.9	
警視庁三鷹警察署				33753		H17・7・15	30 ディーゼル機関(非 常用)	83.9 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	83.9 L/h	軽油	0.05	19217	21.9	
1810012 東京都三鷹市上連雀8-2-36																	
14946 サンシティ吉祥寺				34914		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	19755	20.4	
1810013 下連雀5-3-5				35112		H19・2・22	01 冷温水発生機	12.2 m2	32.3 L/h		ガスバーナー	51.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19887	20.5	
株式会社ヘルスケア・ジャパン				35113		H19・2・22	01 冷温水発生機	12.2 m2	32.3 L/h		ガスバーナー	51.7 m3N/h	都市ガス(13A)	0	19888	20.5	
1070052 東京都港区赤坂1-12-32 アーク森ビル (30階)																	
15222 エルヴェ三鷹				35850		H20・1・15	30 ディーゼル機関(非 常用)	59.0 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	59 L/h	A重油	0.8	20321	76.7	
1810013 下連雀3-44-17																	

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		三鷹市															
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)	
15510 フィットネス&スパ レアレア三鷹店 1810011 井口3-6-4 株式会社ラストウェルネス 1810011 東京都三鷹市井口3-6-4				36859		H21・11・16	01 冷温水発生機	14.0 m2	57.9 L/h		ガスバーナー	92.7 L/h	都市ガス(13A)	0	20808	12.2	
				36860		H21・11・16	01 冷温水発生機	14.0 m2	57.9 L/h		ガスバーナー	92.7 L/h	都市ガス(13A)	0	20809	12.2	
15872 (仮称) 101プロジェクト 1810013 下連雀5-980-4外 新日鉄ソリューションズ株式会社 1040033 東京都中央区新川2-20-15				38235		H23・10・1	29 ガスタービン(非常 用)	2121.0 L/h			油圧式バーナー	2121 L/h	LSA重油	0.1	21470	25	
				38236		H23・10・1	29 ガスタービン(非常 用)	2121.0 L/h			油圧式バーナー	2121 L/h	LSA重油	0.1	21472	25	
16024 出光美術館 三鷹分館(中近東文化セン ター) 1810015 大沢3-10-31 公益財団法人 出光美術館 1000005 東京都千代田区丸の内3-1-1				38901		H24・12・1	29 ガスタービン(非常 用)	263.0 L/h			油圧式バーナー	263 L/h	灯油	0.01	21825	10.4	
16478 杏林大学井の頭キャンパス 1810013 下連雀5-4-1 学校法人 杏林学園 1810004 東京都三鷹市新川6-20-2				40635		H27・5・31	30 ディーゼル機関(非 常用)	160.1 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	160.1 L/h	灯油	0.01	22834	24	

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		三鷹市															
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)	
16509 三鷹中央防災公園・元気創造プラザ				40808		H27・9・1	30 ディーゼル機関(非常用)	196.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	196.7 L/h	軽油	0.05	22931	6.2	
1810004 新川6-37-1 三鷹市 181-8555 東京都三鷹市野崎1-1-1																	
16600 セサミスポーツクラブ三鷹				41166		H28・6・14	01 その他ボイラー	19.5 m2	71.6 L/h		低NOX型バーナー	114.5 m3N/h	都市ガス(13A)	0	23130	35.5	
1810013 下連雀8-4-29 株式会社セサミ 2470006 神奈川県横浜市栄区笠間2-14-1																	
16865 NTT DATA 三鷹ビルEAST				42607		H30・1・31	29 ガスタービン(非常用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関	1575 L/h	A重油	0.3	23821	26.5	
1810013 下連雀5-1-34				42608		H30・1・31	29 ガスタービン(非常用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関	1575 L/h	A重油	0.3	23822	26.5	
株式会社エヌ・ティ・ティ・データ				43506		H30・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関	L/h	A重油	0.3	24126	26.5	
1350061 東京都江東区豊洲3-3-3				43507		H30・11・1	29 ガスタービン(非常用)	1575.0 L/h			液体燃焼機関		A重油	0.3	24127	26.5	
16912 グレースシアタワー三鷹(住宅棟)				42856		H30・4・1	30 ディーゼル機関(非常用)	59.7 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	59.7 L/h	A重油	0.5	23908	27.3	
1810013 下連雀3-307-4 株式会社ファミリーネット・ジャパン 1050002 東京都港区愛宕2-5-1																	

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		三鷹市															
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)	
16913 トリコナ				42857		H30・4・1	30 ティーセル機関(非 常用)	59.6 L/h			ディーゼル(シリン ダー内径400mm未	59.6 L/h	軽油	0.001	23909	27	
1810013 下連雀3-36-1 トリコナ全体管理組合																	
1810013 東京都三鷹市下連雀3-36-1																	