

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		瑞穂町																			
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)					
13133 株式会社 IHI 航空・宇宙・防衛事業領 域 生産センター 瑞穂工場 1901297 殿ヶ谷 2 2 9 株式会社 IHI 1358710 東京都江東区豊洲 3-1-1	*			24347		S51・11・19	06 電気炉	450.0 kVA						電力	0						
				24348		S55・1・20	06 電気炉	363.0 kVA							電力	0					
				24352		S62・7・20	06 電気炉	350.0 kVA								電力	0				
				24360		H4・8・1	29 ガスタービン(常用)	12030.0 L/h			液体燃焼機関	12030 L/h		灯油	0.01	16085	14.2				
				33805		H17・9・20	01 貫流ホィー	9.7 m2	73.1 L/h		ガスバーナー	117 m3N/h		都市ガス(13A)	0	19323	9				
				35710		H20・4・30	06 電気炉	350.0 kVA						その他(電気 炉) 電力	0 0	20228	4	その他の処理 (HCL,Cl,F,HF,SiF)			
				36840		H21・10・1	01 貫流ホィー	9.7 m2	70.9 L/h		ガスバーナー	113.5 m3N/h		都市ガス(13A)	0	20800	9				
				36841		H21・10・1	01 貫流ホィー	9.7 m2	70.9 L/h		ガスバーナー	113.5 m3N/h		都市ガス(13A)	0	16089	9				
				36842		H21・10・1	01 貫流ホィー	9.7 m2	70.9 L/h		ガスバーナー	113.5 m3N/h		都市ガス(13A)	0	16090	9				
				44361		R2・2・22	01 貫流ホィー	9.5 m2	68.3 L/h		低NOX型油圧式 バーナー	68.3 L/h		灯油	0.001	24619	6.8				
13135 青梅製造株式会社 190-1232 長岡 3-1-1-1 青梅製造株式会社 1901232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡 3-1-1-1				24361		S52・3・25	05 電気炉	650.0 kVA					ダクタイル鋳鉄 電力	0 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		瑞穂町															
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)	
13136 奥多摩工業株式会社 生産部 瑞穂工場 1901204 富士山栗原新田 1 7 6 奥多摩工業株式会社 1900012 東京都立川市曙町 1 - 1 8 - 2	*			24362		H8・12・5	01 貫流ボイラー	9.8 m2	102.4 L/h		油圧式バーナー	102.4 L/h	LSA重油	0.034	16101	5.5	
				24366		S60・9・27	01 貫流ボイラー	9.0 m2	72.7 L/h		油圧式バーナー	72.7 L/h	LSA重油	0.25	16100	7	
				24369		S47・5・1	09 石灰焼成炉(その他)	16000.0 L/h			油圧式バーナー ガスバーナー	638 L/h 195 m3N/h	LPG LSA重油 コークス 廃油	0.002 0.034 0.52 0.39	16092	10	バグフィルター
				24370		S48・9・1	09 石灰焼成炉(その他)	16000.0 L/h			油圧式バーナー ガスバーナー	651 L/h 195 m3N/h	LPG LSA重油 コークス 廃油	0.002 0.034 0.52 0.39	16093	10	バグフィルター
				37962		H23・8・10	11 その他乾燥炉	1.0 m2	91.0 L/h		ガスバーナー	145.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21339	4	
				38550		H12・9・1	11 その他乾燥炉	137.5 L/h			ガスバーナー	220 m3N/h	その他(気体燃料)	0	21641	7.6	
				38551		S53・5・1	11 その他乾燥炉	106.0 L/h			ガスバーナー	170 m3N/h	その他(気体燃料)	0	21642	6.5	
13140 後藤合金株式会社 190-1201 二本木 4 4 7 後藤合金株式会社 190-1201 東京都瑞穂町二本木 4 4 7				24389		S46・11・25	05 その他溶解炉	750.0 kVA				電力 銅	0 0	16107	14		
				24394		S55・6・1	05 その他溶解炉	750.0 kVA				電力 銅	0 0	16107	14		
				24395		S49・5・1	30 ティーセル機関(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	16109	5.7	
13145 有限会社 多摩合金製作所 190-1204 大字富士山栗原新田 2 3 5 - 1 有限会社 多摩合金製作所 190-1204 東京都西多摩郡瑞穂町大字富士山栗原新田 2 3 5 - 1				24403		S63・8・10	05 ルツボ炉	0.2 L/h			回転式(ロータリー)バーナー	70 L/h	灯油	0.001	16116	0.7	
				24404		S63・8・10	05 ルツボ炉	0.2 L/h			回転式(ロータリー)バーナー	70 L/h	灯油	0.001	16117	0.7	

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		瑞穂町															
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)	
13147 株式会社ガイアート 多摩合材工場 190-1232 長岡2-6-4 株式会社ガイアート 1620814 東京都新宿区新小川町8-27				39469		H25・12・1	11 骨材	960.0 L/h			低NOX型高圧気流 式バーナー	960 L/h	LSA重油	0.1	22110	16.9	バグフィルター
				39470		H25・12・1	11 骨材	343.0 L/h			低NOX型高圧気流 式バーナー	343 L/h	LSA重油	0.1	22109	20.6	その他の処理(ばいじん、 Cd,Pb)
13148 株式会社 トーヨーアサノ 東京工場 190-1204 富士山栗原新田161-1 株式会社 トーヨーアサノ 410-0312 静岡県沼津市原315-2				34939		H18・12・28	01 貫流ホィー	9.8 m2	72.4 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21596	5	
				34940		H18・12・28	01 貫流ホィー	9.8 m2	72.4 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21597	5	
				34941		H18・12・28	01 貫流ホィー	9.8 m2	72.4 L/h		低NOX型バーナー	115.8 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21598	5	
				37582		H22・12・29	01 貫流ホィー	29.4 m2	218.5 L/h		低NOX型バーナー	349.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21106	5.5	
				37583		H22・12・29	01 貫流ホィー	29.4 m2	218.5 L/h		低NOX型バーナー	349.6 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21107	5.5	
13149 株式会社 トーヨー 瑞穂工場 190-1232 長岡3-11-15 株式会社 トーヨー 186-0003 東京都国立市富士見台3-21-9				24416		H2・2・25	01 貫流ホィー	9.6 m2	132.9 L/h		油圧式バーナー	132.9 L/h	LSA重油	0.22	16125	7	
				24417		H2・2・25	01 貫流ホィー	9.6 m2	132.9 L/h		油圧式バーナー	132.9 L/h	LSA重油	0.22	16126	7	
13151 NTT東日本 東京事業部 瑞穂交換センタ 190-1221 箱根ヶ崎2357 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				24423		H5・2・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	0.5	16132	9.6	

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		瑞穂町															
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)	
13153 富士化学株式会社 190-1201 二本木433-2 富士化学株式会社 1901201 東京都西多摩郡瑞穂町二本木433-2				24427		S62・7・10	01 水管ボイラー	267.0 m2	1983.0 L/h		ガスバーナー 高圧気流式バーナー	1718 m3N/h 1984 L/h	LSA重油 都市ガス(13A) 廃油	0.045 0 0.01	16135	30	
				31068		H14・12・30	01 水管ボイラー	248.0 m2	1365.0 L/h		高圧気流式バーナー ガスバーナー	1258 L/h 1182 m3N/h	LSA重油 都市ガス(13A) 廃油	0.045 0 0.01	16135	30	
				32937		H14・12・30	01 水管ボイラー	248.0 m2	1365.0 L/h		高圧気流式バーナー ガスバーナー	1365 L/h 1182 m3N/h	LSA重油 都市ガス(13A) 廃油	0.045 0 0.01	18878	23	
13156 特別養護老人ホーム フラワープラム 190-1231 大字長岡長谷部83 社会福祉法人 梅の樹会 190-1231 東京都瑞穂町大字長岡長谷部83-1				24434		H11・9・1	01 冷温水発生機	16.9 m2	68.6 L/h		油圧式バーナー	68.6 L/h	灯油	0.015	16141	14.4	
13163 瑞穂ビューパーク スカイホール 190-1221 大字箱根ヶ崎2475 瑞穂町 190-1292 東京都西多摩郡瑞穂町大字箱根ヶ崎2335				24448		H2・6・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	LSA重油	0.1	16153	12	
				38974		H25・3・1	01 冷温水発生機	16.2 m2	54.6 L/h		低NOX型油圧式バーナー	54.6 L/h	LSA重油	0.3	16152	15.4	
				38975		H25・3・1	01 冷温水発生機	16.2 m2	54.6 L/h		低NOX型油圧式バーナー	54.6 L/h	LSA重油	0.3	16152	15.4	

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	瑞穂町	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)	
		13952 合同会社 西友 THEMALLみずほ16店				30271		H13・11・1	30 ディーゼル機関(非常用)	137.3 L/h					A重油	0.8	17964	17.9	
		1901203 大字高根623																	
		合同会社 西友 代表社員 株式会社西友ホールディングス																	
		1150045 東京都北区赤羽2-1-1																	
		14014 ホテル ラフェスタ横田				30495		H14・3・20	01 その他ボイラー	9.9 m2	65.9 L/h		低NOX型油圧式バーナー	65.9 L/h	LSA重油	0.1	18079	9	
		1901200 むさし野3-11-14				30496		H14・3・20	01 その他ボイラー	9.9 m2	65.9 L/h		低NOX型油圧式バーナー	65.9 L/h	LSA重油	0.1	18079	9	
		株式会社敏栄																	
		1600023 東京都新宿区西新宿6-12-6																	
		14101 瑞穂斎場組合				30815		H14・7・1	30 ディーゼル機関(非常用)	58.6 L/h				軽油	0.5				
		1901200 大字富士山栗原新田244				35117		H19・4・30	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	19874	3.3		
		瑞穂斎場組合																	
		1901200 東京都瑞穂町大字富士山栗原新田244																	
		14593 西多摩運送株式会社 西東京物流センター				33337		H1・4・5	01 冷温水発生機	15.6 m2	84.3 L/h		油圧式バーナー	84.3 L/h	LSA重油	0.055	19068	26	
		1901232 長岡3-5-6				33338		H1・4・5	01 冷温水発生機	15.6 m2	84.3 L/h		油圧式バーナー	84.3 L/h	LSA重油	0.055	19068	26	
		西多摩運送株式会社																	
		1960015 東京都昭島市昭和町1-3-28																	

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		瑞穂町															
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)	
14871 ジョイフル本田瑞穂店 ホームセンター				34639		H20・8・31	30 ティーセル機関(非常用)	62.0 L/h			ディーゼル(シリンダー内径400mm未)	L/h	A重油	0.8	19645	13.1	
1901212 大字殿ヶ谷442																	
株式会社 ジョイフル本田																	
3000813 茨城県土浦市富士崎町1-16-2																	
15238 株式会社 サン・ホワイト				35945		H20・5・25	01 貫流ボイラー	9.9 m2	129.4 L/h		低NOX型油圧式 バーナー	129.4 L/h	A重油	0.064	20376	7.5	
1901200 箱根ヶ崎東松原25-2				35946		H20・5・25	01 貫流ボイラー	9.9 m2	129.4 L/h		低NOX型油圧式 バーナー	129.4 L/h	A重油	0.064	20379	7.5	
株式会社 サン・ホワイト																	
1901232 東京都瑞穂町長岡2-7-18																	
15514 株式会社 サン・ホワイト 第3工場				36865		H21・12・15	01 貫流ボイラー	9.7 m2	64.7 L/h		油圧式バーナー	64.7 L/h	A重油	0.063	20815	9.5	
1901232 長岡3-5-3				38780		H24・10・28	01 貫流ボイラー	9.7 m2	64.7 L/h		油圧式バーナー	64.7 L/h	LSA重油	0.088	21761	8.5	
株式会社 サン・ホワイト																	
1901232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡2-7-18																	
15820 前田道路株式会社 瑞穂合材工場				37980		H23・9・1	11 骨材	331.0 L/h			低NOX型バーナー	530 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21351	42	バグフィルター
1901212 殿ヶ谷土手内533				37981		H23・9・1	11 骨材	331.0 L/h			低NOX型バーナー	530 m3N/h	都市ガス(13A)	0	21351	42	
前田道路株式会社	*																
1410032 東京都品川区大崎1-11-3																	

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		瑞穂町															
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)	
15826 白百合クリーニング瑞穂工場				45060		R3・5・6	01 貫流ボイラー	9.9 m2	97.1 L/h		低NOX型バーナー	97.1 L/h	LSA重油	0.032	25090	7	
1901213 武蔵477-5 株式会社白百合クリーニング																	
3591141 埼玉県所沢市小手指町3-10-17																	
16312 株式会社プリモ				39999		H10・5・28	01 冷温水発生機	11.0 m2	32.2 L/h		低NOX型油圧式バーナー	32.2 L/h	灯油	0.015	22435	6.8	
1901232 長岡2-3-5				40000		H10・5・28	01 冷温水発生機	11.0 m2	32.2 L/h		低NOX型油圧式バーナー	32.2 L/h	灯油	0.015	22436	6.8	
株式会社プリモ				40001		H10・5・28	01 冷温水発生機	11.0 m2	32.2 L/h		低NOX型油圧式バーナー	32.2 L/h	灯油	0.015	22437	6.8	
1901232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡2-3-5																	
17166 瑞穂町新庁舎				44180		R1・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	0.001	24500	21	
1901200 大字箱根ヶ崎2335番地 瑞穂町 190-1292 東京都西多摩郡瑞穂町大字箱根ヶ崎2335番地																	
17242 株式会社ヤマテック				44506		H20・8・1	06 電気炉	475.0 kVA					電力	0			
1901232 長岡3-3-5				44507		R2・1・6	06 電気炉	284.0 kVA					電力	0			
株式会社ヤマテック 1901232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡3-3-5																	

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																	
瑞穂町																	
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)	
17251 瑞穂町地域スマートエネルギー				44536		R2・4・1	31 ガス機関(常用) 稀薄燃焼	2142.0 L/h			ガス専焼機関	1919 m3N/h	都市ガス(13A)	0	24736	14	
1901204 富士山栗原新田161-1																	
瑞穂町地域スマートエネルギー株式会社																	
1030022 東京都中央区日本橋室町4-5-1																	