

平成18年度 届出物質別排出量・移動量<長野県>

別紙1(1/2)

物質番号	対象物質 物質名称	報告事業者数(件)	排出量(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出・移動量合計(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)
			大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	132	0	5,187	0	0	5,187	0	23,800	23,800	28,987
9	アジピン酸ビス(2-エチルヘキシル)	2	33	0	0	0	33	0	52	52	85
12	アセトニトリル	1	1	0	0	0	1	0	1,600	1,600	1,601
16	2-アミノエタノール	11	4,081	150	0	0	4,231	13,000	192,430	205,430	209,661
24	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	3	0	1,300	0	0	1,300	1	20,027	20,028	21,328
25	アンチモン及びその化合物	23	600	0	0	0	600	0	8,415	8,415	9,015
30	ビスフェノールA型エポキシ樹脂(液状のものに限る。)	16	1	0	0	0	1	0	4,304	4,304	4,305
33	イミノクタジン	1	0	0	0	0	0	0	7	8	8
37	EPN	121	0	423	0	0	423	0	0	0	423
40	エチルベンゼン	651	85,572	85	0	0	85,657	0	60,938	60,938	146,595
42	エチレンオキシド	4	2,861	0	0	0	2,861	0	493	493	3,354
43	エチレングリコール	49	7,224	63	0	0	7,287	465	319,579	320,044	327,331
44	エチレングリコールモノエチルエーテル	2	15,000	0	0	0	15,000	0	2,300	2,300	17,300
45	エチレングリコールモノメチルエーテル	3	630	0	0	0	630	0	5,130	5,130	5,760
46	エチレンジアミン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	エチレンジアミン四酢酸	4	0	33	0	0	33	0	14,920	14,920	14,953
54	エピクロロヒドリン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	酸化プロピレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	2,3-エポキシプロピルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	カドミウム及びその化合物	122	0	18	0	0	18	0	0	0	18
63	キシレン	854	352,786	266	0	0	353,052	2	137,882	137,883	490,935
64	銀及びその水溶性化合物	9	0	6	0	0	6	0	307	307	313
65	グリオキサール	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
67	クレゾール	7	17,053	0	0	0	17,053	0	30,330	30,330	47,383
68	クロム及び三価クロム化合物	149	13	326	0	0	339	0	25,944	25,944	26,283
69	六価クロム化合物	144	40	154	0	0	194	20	22,583	22,603	22,796
78	フルアジナム	1	0	0	0	0	0	0	40	40	40
79	ジフェノコナゾール	1	0	0	0	0	0	0	12	12	12
81	ブレチラクロール	1	0	0	0	0	0	0	9	9	9
85	HCFC-22	3	4,271	0	0	0	4,271	0	440	440	4,711
90	シマジン	121	0	17	0	0	17	0	0	0	17
96	塩化メチル	1	2,800	0	0	0	2,800	0	480	480	3,280
98	テニルクロール	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
100	コバルト及びその化合物	7	0	0	0	0	0	0	350	350	350
101	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	2	10,000	0	0	0	10,000	0	1,200	1,200	11,200
102	酢酸ビニル	1	920	60	0	0	980	0	0	0	980
106	フェンバレート	1	0	0	0	0	0	0	19	19	19
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	134	0	660	0	0	660	0	15,665	15,665	16,325
110	チオベンカルブ	121	0	19	0	0	19	0	0	0	19
111	カフェンストロール	1	0	0	0	0	0	0	15	15	15
112	四塩化炭素	122	0	9	0	0	9	0	0	0	9
116	1,2-ジクロロエタン	122	0	11	0	0	11	0	0	0	11
117	塩化ビニリデン	122	0	26	0	0	26	0	0	0	26
118	cis-1,2-ジクロロエチレン	122	0	46	0	0	46	0	0	0	46
120	3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン	1	0	0	0	0	0	0	25	25	25
121	CFC-12	2	12	0	0	0	12	0	1,100	1,100	1,112
126	ベンゾフェナップ	1	0	0	0	0	0	0	25	25	25
129	ジウロン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
132	HCFC-141b	5	9,181	0	0	0	9,181	0	140	140	9,321
137	D-D	122	0	9	0	0	9	0	0	0	9
144	HCFC-225	4	21,000	0	0	0	21,000	0	400	400	21,400
145	塩化メチレン	179	702,958	34	0	0	702,992	7	169,482	169,489	872,481
147	イソプロチオラン	1	0	0	0	0	0	0	5	5	5
148	エディフェンホス	1	0	0	0	0	0	0	33	33	33
155	マラソン	1	0	0	0	0	0	0	37	37	37
167	トリクロロホン	1	0	0	0	0	0	0	25	25	25
172	N,N-ジメチルホルムアミド	7	18,823	55	0	0	18,878	0	2,284	2,284	21,162
173	フェントエート	1	0	0	0	0	0	0	4	4	4
175	水銀及びその化合物	122	0	3	0	0	3	0	1	1	5
176	有機スズ化合物	2	0	0	0	0	0	0	106	106	106
177	スチレン	15	43,128	0	0	0	43,128	1	4,170	4,171	47,299
178	セレン及びその化合物	123	0	60	0	0	60	4	0	4	64
179	ダイオキシン類	98	1,624	0	0	6,320	7,944	13,994	0	13,994	21,938
184	シアノホス	1	0	0	0	0	0	0	66	66	66
185	ダイアジノン	2	1	0	0	0	1	0	33	33	34
192	フェニトロチオン	1	0	0	0	0	0	1	260	261	261

平成18年度 届出物質別排出量・移動量<長野県>

別紙1(2/2)

物質番号	対象物質 物質名称	報告事業者 数(件)	排出量(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)					移動量(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)			排出・移動 量合計(kg/ 年:ダイオキ シン類は mg-TEQ/ 年)
			大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計	
193	フェンチオン	1	0	0	0	0	0	0	55	55	55
198	ヘキサメチレンテトラミン	3	0	0	0	0	0	0	4,500	4,500	4,500
199	クロロタロニル	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1
200	テトラクロロエチレン	130	129,360	13	0	0	129,373	0	17,900	17,900	147,273
202	テトラヒドロメチル無水フタル酸	3	1	0	0	0	1	0	4,515	4,515	4,515
204	チウラム	121	0	23	0	0	23	0	0	0	23
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	140	0	2,075	0	0	2,075	1,250	79,304	80,554	82,630
209	1, 1, 1-トリクロロエタン	122	0	158	0	0	158	0	0	0	158
210	1, 1, 2-トリクロロエタン	122	0	12	0	0	12	0	0	0	12
211	トリクロロエチレン	169	388,813	26	0	0	388,840	0	100,712	100,712	489,552
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	391	8,519	21	0	0	8,540	0	2,878	2,878	11,417
227	トルエン	762	856,604	103	0	0	856,707	0	115,332	115,332	972,040
230	鉛及びその化合物	162	239	120	0	0	359	21	58,082	58,103	58,463
231	ニッケル	33	24	10	0	0	34	0	3,658	3,658	3,692
232	ニッケル化合物	43	70	2,492	0	0	2,562	890	105,587	106,477	109,039
239	p-ニトロフェノール	2	0	0	0	0	0	0	490	490	490
243	バリウム及びその水溶性化合物	5	14	14	0	0	28	0	17,900	17,900	17,928
246	オキシン銅	1	0	0	0	0	0	0	8	8	8
250	ポリカーバメート	1	0	0	0	0	0	0	40	40	40
252	砒素及びその無機化合物	123	0	62	0	0	62	0	590	590	652
258	ピペラジン	2	0	0	0	0	0	0	21,000	21,000	21,000
260	カテコール	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
266	フェノール	15	17,192	2	0	0	17,194	58	46,980	47,038	64,232
267	ベルメトリン	1	0	0	0	0	0	0	24	24	24
269	フタル酸ジ-n-オクチル	2	100	0	0	0	100	0	25	25	125
270	フタル酸ジ-n-ブチル	7	186	0	0	0	186	2	7,704	7,706	7,893
271	フタル酸ジ-n-ヘプチル	1	0	0	0	0	0	0	470	470	470
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	12	3,982	0	0	0	3,982	0	13,960	13,960	17,943
273	フタル酸n-ブチル=ベンジル	2	0	0	0	0	0	0	3,530	3,530	3,530
277	シハロホップブチル	1	0	0	0	0	0	0	11	11	11
281	テブフェンピラド	1	0	0	0	0	0	0	3	3	3
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	144	1,303	41,721	0	0	43,024	8,136	84,955	93,091	136,115
287	2-ブロモプロパン	1	200	0	0	0	200	0	1,500	1,500	1,700
297	塩化ベンジル	1	64	4	0	0	68	0	0	0	68
299	ベンゼン	739	14,546	66	0	0	14,612	0	86	86	14,698
300	1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸1, 2-無水物	1	0	0	0	0	0	0	33	33	33
304	ほう素及びその化合物	139	70	59,331	0	0	59,401	139	22,571	22,709	82,110
306	PCB	121	0	3	0	0	3	0	0	0	3
307	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	2	0	0	0	0	0	9	6,079	6,088	6,088
308	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	8	61	69	69
309	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	9	2	41	0	0	43	1,004	9,012	10,016	10,059
310	ホルムアルデヒド	14	8,225	3,038	0	0	11,263	11	30,260	30,271	41,534
311	マンガン及びその化合物	141	129	4,007	0	0	4,137	1	66,259	66,260	70,396
312	無水フタル酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
313	無水マレイン酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314	メタクリル酸	1	10	0	0	0	10	1	35	36	46
320	メタクリル酸メチル	1	29	2	0	0	31	0	0	0	31
330	フェノブカルブ	1	0	0	0	0	0	0	27	27	27
331	ハロスルフロメチル	1	0	0	0	0	0	0	4	4	4
338	m-トリレンジイソシアネート	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
342	ピリブチカルブ	1	0	0	0	0	0	0	21	21	21
346	モリブデン及びその化合物	9	1	20	0	0	21	0	2,993	2,993	3,014
350	ジクロロボス	1	0	0	0	0	0	0	38	38	38
354	りん酸トリ-n-ブチル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	7,600	2,728,673	122,385	0	0	2,851,061	25,031	1,896,663	1,921,693	4,772,756

* 1 大気:大気への排出 水域:公共用水域への排出 土壌:事業所内への土壌の排出 埋立:事業所内の埋立処分

* 2 廃棄物:事業所外への廃棄物としての移動 下水道:下水道への移動

* 3 排出量・移動量の合計は、各事業所から届け出られた当該データ(ダイオキシン類を除き小数点第1位まで)の合計について小数点第1位で四捨五入し、正数表示したもの。本集計表の排出量等の各欄を縦・横方向に合計した数値とは異なる場合がある。

* 4 物質番号でとんでいるものは届出のなかった化学物質。長野県で届出のあった化学物質は120種類。

平成18年度 業種別届出事業所数・排出量・移動量<長野県>

別紙2

業種名	届出数 (件)	排出量 (kg/年)					移動量 (kg/年)			排出・移動 量合計 (kg/ 年)	割合 (%)
		大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計		
製造業	400	2,671,214	32,472	0	0	2,703,687	25,033	1,821,184	1,846,216	4,549,904	95.33
・食品製造業	14	7,794	0	0	0	7,794	0	3	3	7,797	0.16
・飲料・たばこ・飼料製造業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
・繊維工業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
・衣服・その他の繊維製品製造業	1	10	0	0	0	10	0	0	0	10	0.00
・木材・木製品製造業	5	3,400	0	0	0	3,400	0	0	0	3,400	0.07
・家具・装備品製造業	4	16,600	42	0	0	16,642	0	500	500	17,142	0.36
・パルプ・紙・紙加工品製造業	7	30,902	0	0	0	30,902	20	2,438	2,458	33,360	0.70
・出版・印刷・同関連産業	3	134,235	0	0	0	134,235	0	11,000	11,000	145,235	3.04
・化学工業	5	22,275	5,085	0	0	27,360	0	1,073	1,073	28,433	0.60
・医薬品製造業	4	865	0	0	0	865	570	33,920	34,490	35,355	0.74
・農業製造業	1	27	0	0	0	27	31	3,308	3,339	3,366	0.07
・石油製品・石炭製品製造業	2	10,472	0	0	0	10,472	0	0	0	10,472	0.22
・プラスチック製品製造業	25	286,057	0	0	0	286,057	0	74,922	74,922	360,979	7.56
・ゴム製品製造業	3	0	0	0	0	0	0	2,350	2,350	2,350	0.05
・なめし革・同製品・毛皮製造業	3	139,200	44	0	0	139,244	0	21,630	21,630	160,874	3.37
・窯業・土石製品製造業	12	64,896	4,250	0	0	69,146	0	36,839	36,839	105,985	2.22
・鉄鋼業	1	0	0	0	0	0	0	2,522	2,522	2,522	0.05
・非鉄金属製造業	16	82,717	4	0	0	82,721	0	98,914	98,914	181,635	3.81
・金属製品製造業	62	666,964	1,827	0	0	668,792	942	261,939	262,881	931,673	19.52
・一般機械器具製造業	39	313,969	1	0	0	313,969	2	182,667	182,669	496,639	10.41
・電気機械器具製造業	106	344,864	19,595	0	0	364,459	23,448	820,485	843,932	1,208,391	25.32
・電子応用装置製造業	3	16,500	0	0	0	16,500	0	1,670	1,670	18,170	0.38
・電気計測器製造業	1	2,100	0	0	0	2,100	0	0	0	2,100	0.04
・輸送用機械器具製造業	28	189,723	1,512	0	0	191,235	19	136,211	136,229	327,464	6.86
・船舶製造・修理業、船用機関製造業	1	7,234	0	0	0	7,234	0	21,700	21,700	28,934	0.61
・精密機械器具製造業	26	212,772	111	0	0	212,884	0	70,357	70,357	283,241	5.93
・医療用機械器具・医療用品製造業	6	7,857	1	0	0	7,858	0	2,874	2,874	10,732	0.22
・その他の製造業	20	109,781	0	0	0	109,781	1	33,862	33,864	143,645	3.01
ガス業	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
下水道業	102	0	89,209	0	0	89,209	0	0	0	89,209	1.87
鉄道業	1	3,764	0	0	0	3,764	0	2,690	2,690	6,454	0.14
倉庫業	3	15,025	0	0	0	15,025	0	0	0	15,025	0.31
石油卸売業	11	1,564	0	0	0	1,564	0	0	0	1,564	0.03
燃料小売業	719	32,053	0	0	0	32,053	0	1,650	1,650	33,703	0.71
洗濯業	2	80	0	0	0	80	0	4,480	4,480	4,560	0.10
自動車整備業	29	4,600	0	0	0	4,600	0	39,248	39,248	43,848	0.92
一般廃棄物処理業（ごみ処分量に限る。）	44	0	164	0	0	164	0	0	0	164	0.00
産業廃棄物処分量（特別管理産業廃棄物処分量を含む。）	8	12	541	0	0	553	0	25,100	25,100	25,653	0.54
高等教育機関	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
自然科学研究所	4	361	0	0	0	361	0	2,310	2,310	2,671	0.06
合計	1,341	2,728,673	122,386	0	0	2,851,060	25,033	1,896,662	1,921,694	4,772,755	100

- * 1 大気：大気への排出 水域：公共用水域への排出 土壌：事業所内への土壌の排出 埋立：事業所内の埋立処分
- * 2 廃棄物：事業所外への廃棄物としての移動 下水道：下水道への移動
- * 3 排出量・移動量の合計は、各事業所から届け出られた当該データ（ダイオキシン類を除き小数点第1位まで）の合計について小数点第1位で四捨五入し、正数表示したもの。本集計表の排出量等の各欄を縦・横方向に合計した数値とは異なる場合がある。

平成18年度 都道府県別届出事業者数・排出量・移動量

都道府県	届出数	届出排出量 (kg/年)					届出移動量 (kg/年)			排出・移動量 合計	排出・移動量 割合 (%)
		大気	水域	土壌	埋立	合計	廃棄物	下水道	合計		
北海道	2,221	2,202,826	407,140	49,049	87	2,659,101	1,453,787	18,430	1,472,217	4,131,318	0.84
青森県	472	301,517	204,806	85,000	3	591,326	492,533	98	492,631	1,083,957	0.22
岩手県	562	1,928,007	75,046	6	0	2,003,059	1,257,822	28,158	1,285,979	3,289,038	0.67
宮城県	880	1,528,657	63,591	15	386,773	1,979,036	2,291,291	20,534	2,311,825	4,290,861	0.88
秋田県	560	1,107,857	137,690	0	9,228,730	10,474,277	1,668,979	107	1,669,086	12,143,362	2.48
山形県	632	1,002,689	51,657	5	0	1,054,350	2,066,254	11,756	2,078,010	3,132,360	0.64
福島県	1,128	5,406,206	1,036,704	8	2,332	6,445,250	10,050,343	684	10,051,027	16,496,277	3.37
茨城県	1,162	10,585,275	140,547	0	6,173	10,731,995	10,499,981	414,346	10,914,327	21,646,322	4.42
栃木県	878	7,961,820	92,882	1	0	8,054,703	4,039,742	12,084	4,051,825	12,106,528	2.47
群馬県	825	6,803,074	111,139	95	0	6,914,309	4,808,335	14,390	4,822,725	11,737,033	2.40
埼玉県	1,711	12,514,274	324,895	0	0	12,839,168	9,854,175	80,637	9,934,812	22,773,980	4.65
千葉県	1,455	8,421,913	329,789	5	22,023	8,773,730	13,534,315	3,957	13,538,272	22,312,002	4.56
東京都	1,473	2,394,897	459,699	51	144	2,854,791	2,855,079	61,680	2,916,759	5,771,550	1.18
神奈川県	1,778	9,283,128	339,552	0	0	9,622,680	14,903,182	124,271	15,027,453	24,650,132	5.03
新潟県	1,089	3,585,221	417,560	60	250,000	4,252,841	2,074,134	7,062	2,081,196	6,334,037	1.29
富山県	639	2,404,248	165,926	0	0	2,570,174	4,842,342	4,009	4,846,352	7,416,526	1.51
石川県	534	3,390,721	124,491	41	0	3,515,253	1,467,106	323,841	1,790,947	5,306,200	1.08
福井県	423	2,868,702	453,682	0	0	3,322,383	5,493,217	61,974	5,555,191	8,877,574	1.81
山梨県	386	2,042,394	16,560	0	0	2,058,954	946,617	29,176	975,793	3,034,747	0.62
長野県	1,341	2,728,673	122,384	0	0	2,851,057	1,896,663	25,033	1,921,696	4,772,753	0.97
岐阜県	951	6,957,137	119,975	0	891,451	7,968,563	3,491,371	28,502	3,519,873	11,488,437	2.35
静岡県	1,646	17,499,670	282,417	1	0	17,782,088	7,797,950	22,223	7,820,173	25,602,261	5.23
愛知県	2,517	17,303,616	487,175	6	4,627	17,795,424	15,735,967	76,937	15,812,904	33,608,328	6.86
三重県	837	7,895,172	256,581	1	0	8,151,754	6,869,274	341	6,869,615	15,021,369	3.07
滋賀県	651	5,080,336	29,353	13	0	5,109,703	6,053,781	26,996	6,080,777	11,190,479	2.29
京都府	706	3,063,303	176,007	0	0	3,239,311	2,249,501	183,316	2,432,817	5,672,128	1.16
大阪府	1,947	6,161,074	692,304	40	0	6,853,419	9,651,890	219,873	9,871,764	16,725,182	3.42
兵庫県	1,852	8,605,309	465,670	0	253,212	9,324,191	14,262,437	63,969	14,326,406	23,650,597	4.83
奈良県	386	1,137,261	13,531	0	0	1,150,792	670,680	300,372	971,052	2,121,844	0.43
和歌山県	362	2,945,980	47,010	0	0	2,992,990	4,862,706	7,396	4,870,102	7,863,092	1.61
鳥取県	319	931,421	3,943	0	0	935,363	341,270	7,550	348,820	1,284,183	0.26
島根県	317	2,122,676	128,562	0	20,510	2,271,747	1,063,572	13	1,063,585	3,335,332	0.68
岡山県	931	6,475,697	364,678	0	21,090	6,861,465	10,041,633	20,549	10,062,182	16,923,647	3.46
広島県	1,004	8,095,522	315,095	95	2,721,318	11,132,030	5,251,836	39,375	5,291,212	16,423,242	3.35
山口県	636	4,761,114	939,508	0	0	5,700,622	10,678,245	646	10,678,891	16,379,514	3.35
徳島県	340	649,021	45,017	0	0	694,038	1,585,309	96	1,585,405	2,279,442	0.47
香川県	417	6,229,283	58,949	3	740	6,288,975	1,869,758	4,417	1,874,175	8,163,150	1.67
愛媛県	548	5,202,958	150,901	0	0	5,353,859	8,739,308	183	8,739,491	14,093,350	2.88
高知県	211	485,668	19,897	68	0	505,633	266,553	700	267,253	772,886	0.16
福岡県	1,434	7,193,793	318,590	0	77	7,512,460	6,381,004	12,425	6,393,429	13,905,889	2.84
佐賀県	385	1,805,877	29,615	0	0	1,835,492	869,779	604	870,383	2,705,875	0.55
長崎県	368	2,972,958	46,287	0	0	3,019,245	512,566	19,554	532,119	3,551,364	0.73
熊本県	647	2,692,370	132,349	0	0	2,824,720	1,649,120	4,258	1,653,378	4,478,097	0.91
大分県	379	1,218,658	81,731	120	0	1,300,509	3,351,668	483	3,352,150	4,652,659	0.95
宮崎県	371	415,226	109,003	65	2,700,000	3,224,294	1,999,034	1,435	2,000,469	5,224,763	1.07
鹿児島県	504	359,221	136,858	1,790	0	497,869	278,857	405	279,262	777,131	0.16
沖縄県	165	77,896	20,538	0	1,400,000	1,498,434	121,470	0	121,470	1,619,904	0.33
合計	40,980	225,312,949	10,850,160	234,481	22,279,686	258,677,276	228,267,148	2,688,373	230,955,521	489,632,797	100
割合 (%)		46.02%	2.22%	0.05%	4.55%	52.83%	46.62%	0.55%	47.17%	100.00%	

市区町村	届出数	排出量					合計	移動量			排出・移動量 合計
		大気	水域	土壌	埋立			下水道	廃棄物	合計	
長野市	157	239,876	28,022	0	0	267,897	616	153,867	154,483	422,380	
割合 (%)	-	56.8	6.6	0.0	0.0	63.4	0.1	36.4	36.5	100.0	
松本市	114	189,489	12,188	0	0	201,676	3,541	90,594	94,134	295,811	
割合 (%)	-	64.1	4.1	0.0	0.0	68.2	1.2	30.6	31.8	100.0	
上田市	102	273,247	2,189	0	0	275,435	570	138,423	138,993	414,428	
割合 (%)	-	65.9	0.5	0.0	0.0	66.4	0.1	33.4	33.5	100.0	
岡谷市	34	100,450	267	0	0	100,717	282	80,493	80,775	181,492	
割合 (%)	-	55.3	0.1	0.0	0.0	55.4	0.2	44.4	44.6	100.0	
飯田市	79	174,447	4,342	0	0	178,789	0	34,501	34,501	213,290	
割合 (%)	-	81.8	2.0	0.0	0.0	83.8	0.0	16.2	16.2	100.0	
諏訪市	29	42,148	36,001	0	0	78,149	52	28,085	28,137	106,286	
割合 (%)	-	39.7	33.9	0.0	0.0	73.6	0.0	26.4	26.4	100.0	
須坂市	25	33,092	18	0	0	33,111	0	28,684	28,684	61,795	
割合 (%)	-	53.6	0.0	0.0	0.0	53.6	0.0	46.4	46.4	100.0	
小諸市	25	64,354	1,293	0	0	65,646	0	85,234	85,234	150,880	
割合 (%)	-	42.7	0.9	0.0	0.0	43.6	0.0	56.5	56.5	100.0	
伊那市	59	209,602	49	0	0	209,651	0	180,490	180,490	390,141	
割合 (%)	-	53.7	0.0	0.0	0.0	53.7	0.0	46.3	46.3	100.0	
駒ヶ根市	34	152,881	1,117	0	0	153,998	0	61,554	61,554	215,552	
割合 (%)	-	70.9	0.5	0.0	0.0	71.4	0.0	28.6	28.6	100.0	
中野市	26	1,625	9,091	0	0	10,716	0	24,100	24,100	34,816	
割合 (%)	-	4.7	26.1	0.0	0.0	30.8	0.0	69.2	69.2	100.0	
大町市	23	117,309	2,574	0	0	119,882	0	73,280	73,280	193,162	
割合 (%)	-	60.7	1.3	0.0	0.0	62.0	0.0	37.9	37.9	100.0	
飯山市	16	14,406	3,017	0	0	17,423	0	8,852	8,852	26,275	
割合 (%)	-	54.8	11.5	0.0	0.0	66.3	0.0	33.7	33.7	100.0	
茅野市	40	27,645	7	0	0	27,652	1,451	33,164	34,615	62,267	
割合 (%)	-	44.4	0.0	0.0	0.0	44.4	2.3	53.3	55.6	100.0	
塩尻市	40	97,042	4,373	0	0	101,414	17	47,153	47,170	148,585	
割合 (%)	-	65.3	2.9	0.0	0.0	68.2	0.0	31.7	31.7	100.0	
佐久市	63	37,393	2,702	0	0	40,095	1	48,812	48,813	88,908	
割合 (%)	-	42.1	3.0	0.0	0.0	45.1	0.0	54.9	54.9	100.0	
千曲市	32	47,479	192	0	0	47,671	2,100	52,859	54,959	102,629	
割合 (%)	-	46.3	0.2	0.0	0.0	46.5	2.0	51.5	53.5	100.0	
東御市	28	34,971	1,492	0	0	36,463	0	18,313	18,313	54,776	
割合 (%)	-	63.8	2.7	0.0	0.0	66.5	0.0	33.4	33.4	100.0	
安曇野市	55	187,543	1,686	0	0	189,229	11,101	226,806	237,907	427,136	
割合 (%)	-	43.9	0.4	0.0	0.0	44.3	2.6	53.1	55.7	100.0	
南佐久郡小海町	3	35	0	0	0	35	0	0	0	35	
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
南佐久郡川上村	5	54	41	0	0	95	0	0	0	95	
割合 (%)	-	57.0	43.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
南佐久郡南牧村	6	71	8	0	0	79	0	0	0	79	
割合 (%)	-	89.8	10.2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
南佐久郡南相木村	1	8	0	0	0	8	0	0	0	8	
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
南佐久郡北相木村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
割合 (%)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	

市区町村	届出数	排出量					合計	移動量		排出・移動量 合計
		大気	水域	土壌	埋立	下水道		廃棄物	合計	
南佐久郡佐久穂町	6	46	76	0	0	122	0	27	27	149
割合 (%)	-	30.9	51.0	0.0	0.0	81.9	0.0	18.1	18.1	100.0
北佐久郡軽井沢町	17	688	611	0	0	1,299	0	580	580	1,879
割合 (%)	-	36.6	32.5	0.0	0.0	69.1	0.0	30.9	30.9	100.0
北佐久郡御代田町	8	10,588	834	0	0	11,422	0	7,960	7,960	19,382
割合 (%)	-	54.6	4.3	0.0	0.0	58.9	0.0	41.1	41.1	100.0
北佐久郡立科町	7	1,956	69	0	0	2,026	0	1,525	1,525	3,551
割合 (%)	-	55.1	2.0	0.0	0.0	57.1	0.0	43.0	43.0	100.0
小泉郡青木村	2	16	73	0	0	89	0	0	0	89
割合 (%)	-	17.8	82.2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
小泉郡長和町	3	1,615	0	0	0	1,615	0	27,900	27,900	29,515
割合 (%)	-	5.5	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	94.5	94.5	100.0
諏訪郡下諏訪町	6	9,749	0	0	0	9,749	0	1,400	1,400	11,149
割合 (%)	-	87.4	0.0	0.0	0.0	87.4	0.0	12.6	12.6	100.0
諏訪郡富士見町	16	5,916	795	0	0	6,711	5,300	108,603	113,903	120,614
割合 (%)	-	4.9	0.7	0.0	0.0	5.6	4.4	90.0	94.4	100.0
諏訪郡原村	5	4,251	0	0	0	4,251	0	1,210	1,210	5,461
割合 (%)	-	77.8	0.0	0.0	0.0	77.8	0.0	22.2	22.2	100.0
上伊那郡辰野町	24	27,866	165	0	0	28,031	2	18,333	18,335	46,366
割合 (%)	-	60.1	0.4	0.0	0.0	60.5	0.0	39.5	39.5	100.0
上伊那郡箕輪町	33	178,564	1,073	0	0	179,637	0	93,746	93,746	273,383
割合 (%)	-	65.3	0.4	0.0	0.0	65.7	0.0	34.3	34.3	100.0
上伊那郡飯島町	10	48,267	53	0	0	48,320	0	17,430	17,430	65,750
割合 (%)	-	73.4	0.1	0.0	0.0	73.5	0.0	26.5	26.5	100.0
上伊那郡南箕輪村	11	11,723	294	0	0	12,017	0	2,400	2,400	14,417
割合 (%)	-	81.3	2.0	0.0	0.0	83.3	0.0	16.6	16.6	100.0
上伊那郡中川村	5	14,559	129	0	0	14,689	0	4,980	4,980	19,669
割合 (%)	-	74.0	0.7	0.0	0.0	74.7	0.0	25.3	25.3	100.0
上伊那郡宮田村	7	371	200	0	0	571	0	1,690	1,690	2,261
割合 (%)	-	16.4	8.8	0.0	0.0	25.2	0.0	74.8	74.8	100.0
下伊那郡松川町	14	25,218	2	0	0	25,220	1	7,594	7,595	32,815
割合 (%)	-	76.9	0.0	0.0	0.0	76.9	0.0	23.1	23.1	100.0
下伊那郡高森町	8	34,361	6	0	0	34,367	0	1,200	1,200	35,567
割合 (%)	-	96.6	0.0	0.0	0.0	96.6	0.0	3.4	3.4	100.0
下伊那郡阿南町	3	45	2	0	0	48	0	0	0	48
割合 (%)	-	95.0	5.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
下伊那郡清内路村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合 (%)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
下伊那郡阿智村	11	1,543	937	0	0	2,481	0	881	881	3,362
割合 (%)	-	45.9	27.9	0.0	0.0	73.8	0.0	26.2	26.2	100.0
下伊那郡平谷村	1	18	0	0	0	18	0	0	0	18
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
下伊那郡根羽村	1	8	0	0	0	8	0	0	0	8
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
下伊那郡下條村	4	16,802	0	0	0	16,802	0	0	0	16,802
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
下伊那郡売木村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合 (%)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

排出年度：平成 18年度

(kg)

市区町村	届出数	排出量					合計	移動量			排出・移動量 合計
		大気	水域	土壌	埋立	下水道		廃棄物	合計		
下伊那郡天龍村	2	8	3	0	0	11	0	0	0	11	
割合 (%)	-	76.9	23.1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
下伊那郡泰阜村	1	5	0	0	0	5	0	0	0	5	
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
下伊那郡喬木村	4	66	65	0	0	131	0	0	0	131	
割合 (%)	-	50.4	49.6	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
下伊那郡豊丘村	7	13,056	73	0	0	13,129	0	0	0	13,129	
割合 (%)	-	99.4	0.6	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
下伊那郡大鹿村	2	4	4	0	0	8	0	0	0	8	
割合 (%)	-	54.5	45.5	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
木曾郡上松町	2	0	8	0	0	8	0	669	669	677	
割合 (%)	-	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2	0.0	98.8	98.8	100.0	
木曾郡南木曾町	3	650	121	0	0	771	0	0	0	771	
割合 (%)	-	84.3	15.7	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
木曾郡木祖村	2	17	78	0	0	95	0	0	0	95	
割合 (%)	-	17.8	82.2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
木曾郡王滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
割合 (%)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
木曾郡大桑村	4	9,818	0	0	0	9,818	0	3,200	3,200	13,018	
割合 (%)	-	75.4	0.0	0.0	0.0	75.4	0.0	24.6	24.6	100.0	
木曾郡木曾町	8	74	0	0	0	74	0	3,700	3,700	3,774	
割合 (%)	-	1.9	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	98.1	98.1	100.0	
東筑摩郡麻績村	4	8,738	73	0	0	8,812	0	6,363	6,363	15,175	
割合 (%)	-	57.6	0.5	0.0	0.0	58.1	0.0	41.9	41.9	100.0	
東筑摩郡生坂村	1	8,600	0	0	0	8,600	0	0	0	8,600	
割合 (%)	-	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
東筑摩郡波田町	6	15,121	107	0	0	15,228	0	7,030	7,030	22,258	
割合 (%)	-	67.9	0.5	0.0	0.0	68.4	0.0	31.6	31.6	100.0	
東筑摩郡山形村	5	153	82	0	0	235	0	0	0	235	
割合 (%)	-	65.0	35.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
東筑摩郡朝日村	2	22	54	0	0	76	0	0	0	76	
割合 (%)	-	28.5	71.5	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
東筑摩郡筑北村	4	4,756	2	0	0	4,758	0	8,900	8,900	13,658	
割合 (%)	-	34.8	0.0	0.0	0.0	34.8	0.0	65.2	65.2	100.0	
北安曇郡池田町	2	32	0	0	0	32	0	0	0	32	
割合 (%)	-	98.8	1.3	0.0	0.0	100.1	0.0	0.0	0.0	100.0	
北安曇郡松川村	6	6,114	858	0	0	6,972	0	9,610	9,610	16,582	
割合 (%)	-	36.9	5.2	0.0	0.0	42.1	0.0	58.0	58.0	100.0	
北安曇郡白馬村	12	10,270	378	0	0	10,648	0	0	0	10,648	
割合 (%)	-	96.5	3.5	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
北安曇郡小谷村	4	28	0	0	0	28	0	0	0	28	
割合 (%)	-	98.6	1.4	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
埴科郡坂城町	14	190,045	4	0	0	190,048	0	122,695	122,695	312,743	
割合 (%)	-	60.8	0.0	0.0	0.0	60.8	0.0	39.2	39.2	100.0	
上高井郡小布施町	3	69	43	0	0	112	0	10,900	10,900	11,012	
割合 (%)	-	0.6	0.4	0.0	0.0	1.0	0.0	99.0	99.0	100.0	
上高井郡高山村	5	12,051	1	0	0	12,052	0	1,580	1,580	13,632	
割合 (%)	-	88.4	0.0	0.0	0.0	88.4	0.0	11.6	11.6	100.0	

市区町村	届出数	排出量					移動量			排出・移動量 合計
		大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
下高井郡山ノ内町	8	84	1,758	0	0	1,841	0	0	0	1,841
割合 (%)	-	4.5	95.5	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
下高井郡木島平村	4	4,559	119	0	0	4,678	0	1,800	1,800	6,478
割合 (%)	-	70.4	1.8	0.0	0.0	72.2	0.0	27.8	27.8	100.0
下高井郡野沢温泉村	3	47	1,036	0	0	1,083	0	0	0	1,083
割合 (%)	-	4.4	95.6	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
上水内郡信州新町	3	29	60	0	0	89	0	3,300	3,300	3,389
割合 (%)	-	0.8	1.8	0.0	0.0	2.6	0.0	97.4	97.4	100.0
上水内郡信濃町	7	347	1,461	0	0	1,809	0	1,000	1,000	2,809
割合 (%)	-	12.4	52.0	0.0	0.0	64.4	0.0	35.6	35.6	100.0
上水内郡小川村	4	1,000	0	0	0	1,000	0	500	500	1,500
割合 (%)	-	66.7	0.0	0.0	0.0	66.7	0.0	33.3	33.3	100.0
上水内郡中条村	3	3,325	10	0	0	3,335	0	1,800	1,800	5,135
割合 (%)	-	64.7	0.2	0.0	0.0	64.9	0.0	35.1	35.1	100.0
上水内郡飯綱町	7	253	0	0	0	253	0	893	893	1,147
割合 (%)	-	22.1	0.0	0.0	0.0	22.1	0.0	77.9	77.9	100.0
下水内郡栄村	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合 (%)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0