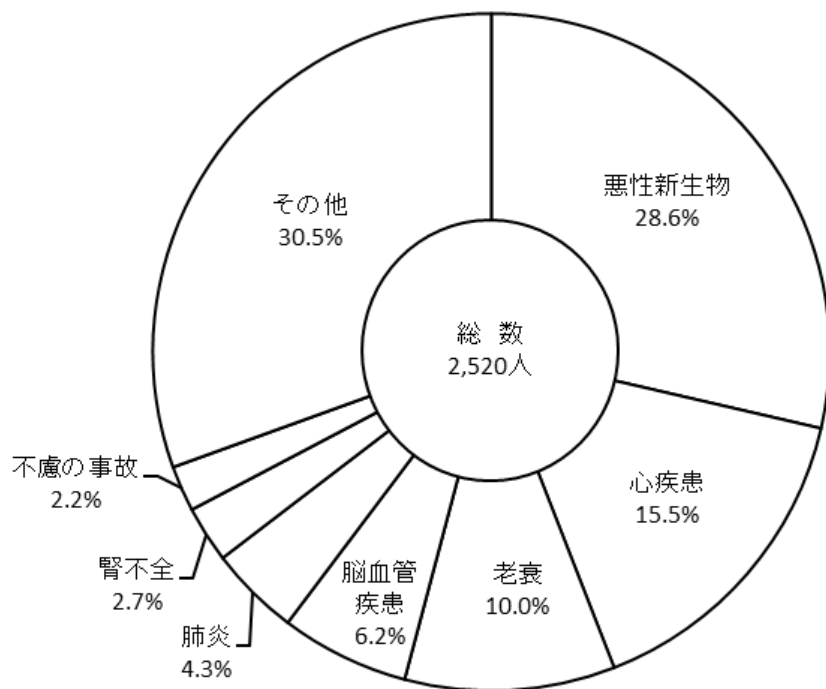


---

## 第 13 編 公害・医療・衛生・清掃

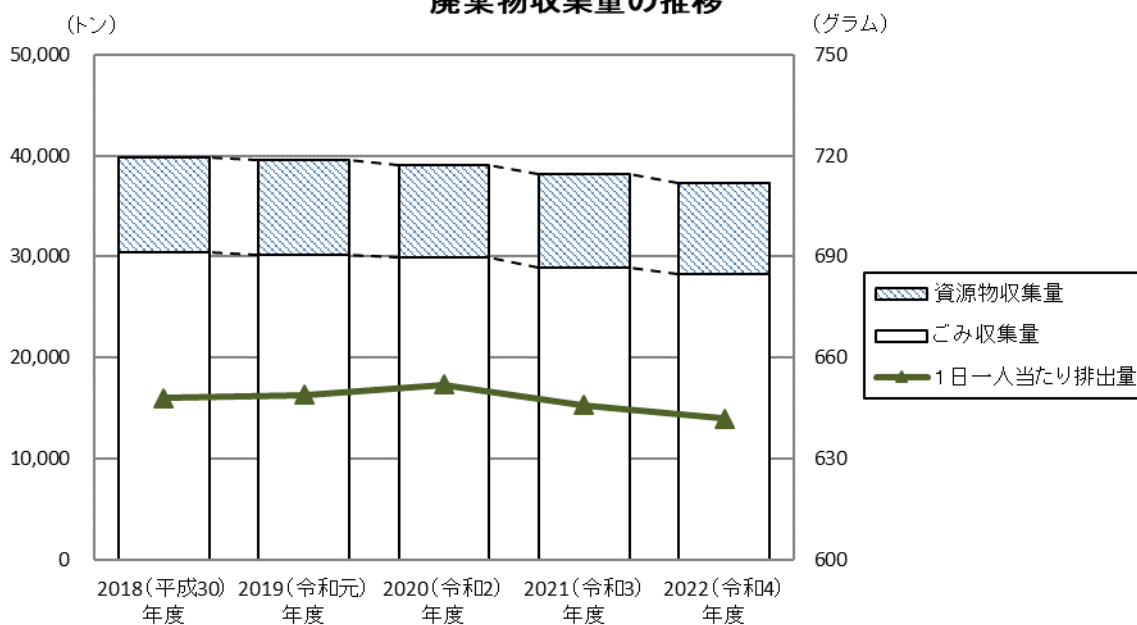
---

### 死因別死亡者割合【2022(令和4)年】



P 154 : 「2-(2) 死因別死亡者数」より

### 廃棄物収集量の推移



P 156 : 「3-(1) ごみ収集状況」「3-(2) 資源物収集状況」より

# 1. 公害の現状

## 1-(1) 大気測定結果（二酸化硫黄濃度の年平均値）

(単位:ppm)

年 度	昭 和	釧 路 高 専
2018(平成30)年度	0.001	0.001
2019(令和元)年度	0.001	0.001
2020( " 2)年度	0.001	0.001
2021( " 3)年度	0.001	0.000
2022( " 4)年度	0.001	0.000

資料…市環境保全課

## 1-(2) 水質測定結果（主要水域のBOD及びCODの平均値）

(単位:mg/ℓ)

年 度	新 釧 路 川 ( 新 川 橋 )	釧 路 川 ( 幣 舞 橋 )	阿 寒 川 ( 大 楽 毛 橋 )	釧 路 海 域	
				St-1	St-4
2018(平成30)年度	0.9	2.7	0.7	2.5	2.5
2019(令和元)年度	0.9	2.6	0.6	2.9	2.9
2020( " 2)年度	0.8	2.0	0.7	2.2	2.6
2021( " 3)年度	0.9	1.7	0.6	2.0	2.1
2022( " 4)年度	0.7	1.5	0.4	2.9	2.7

資料…市環境保全課

(注)…河川についてはBOD(生物化学的酸素要求量)、海域についてはCOD(化学的酸素要求量)である。

### 1-(3) 自動車交通騒音及び道路交通振動測定結果

(単位: dB(A)、dB)

年 度	測 定 地 点	騒 音		振 動		
		昼 間	夜 間	昼 間	夜 間	
2018(平成30)年度	国道38号線(星が浦大通4-4)	準 工 業	69	61	42	33
	国道38号線(北大通2-1)	商 業	58	53	49	40
	道道釧路停車場線(北大通12-2)	商 業	62	50	39	27
	道道釧路環状線(春採3-1)	近 隣 商 業	68	61	45	34
	市道新富士通(新富士町4-2)	準 工 業	67	63	39	31
	市道昭和通(昭和町4-5)	第 2 種 住 専	62	55	35	27
	市道柳橋通①(愛国西1-25)	第 1 種 低 層 住 専	65	56	42	30
	市道柳橋通②(美原3-17)	第 1 種 低 層 住 専	61	50	35	28
	市道東西線(美原5-59)	第 1 種 低 層 住 専	58	51	38	31
2019(令和元)年度	国道44号線(新釧路町14)	工 業	66	60	43	34
	国道240号線(大楽毛西1-32)	第 1 種 住 居	65	62	44	36
	道道釧路環状線(昭和町4-8)	準 住 居	62	53	40	31
	道道釧路環状線(武佐5-9)	第 2 種 中 高 層 住 専	68	59	41	29
	道道新富士停車場線(鳥取南5-13)	工 業	67	60	42	31
	道道新富士停車場線(鳥取南8-5)	準 工 業	67	60	40	29
	市道駒場通(新川町3)	第 2 種 中 高 層 住 専	53	43	32	26
	市道駅前南浜町通(幸町13-2)	商 業	65	59	45	34
2020( " 2)年度	国道38号線(大楽毛248-11)	工 業	70	64	39	31
	国道38号線(寿1-2)	第 1 種 住 居	69	63	38	32
	道道釧路鶴居弟子屈線(鳥取北8-3)	第 2 種 中 高 層 住 専	66	59	39	29
	道道釧路鶴居弟子屈線(鶴野東4-24)	第 2 種 中 高 層 住 専	68	60	45	30
	道道釧路環状線(星が浦大通1-9)	準 住 居	65	58	43	32
	市道柳町公園大通(新栄町13)	近 隣 商 業	61	52	31	25
	市道鳥取西通(鳥取大通5-13)	第 1 種 住 居	61	59	35	27
	市道昭和橋通(鳥取大通5-2)	第 1 種 住 居	59	51	35	27
	市道共栄新橋大通(新橋大通3-2)	近 隣 商 業	65	58	36	27
2021( " 3)年度	国道38号線(鳥取大通7-3)	近 隣 商 業	72	64	46	38
	国道38号線(鳥取大通2-2)	近 隣 商 業	67	59	41	34
	道道釧路鶴居弟子屈線(若松町8)	商 業	65	58	36	28
	道道釧路鶴居弟子屈線(鳥取南3-7)	第 1 種 住 居	61	53	31	25
	道道根室浜中釧路線(桜ヶ岡8-2)	第 1 種 住 居	65	56	36	26
	市道鳥取東通(昭和中央4-9)	準 住 居	61	57	37	29
	市道星が浦西通(星が浦大通4-2)	準 工 業	69	63	42	33
	市道愛国北園通(文苑1-9)	第 2 種 中 高 層 住 専	67	58	38	30
	市道川北通(川北町4)	第 1 種 住 居	61	49	38	28
2022( " 4)年度	国道38号線(大楽毛1-9)	準 工 業	69	64	44	34
	道道釧路環状線(宮本2-5)	準 住 居	65	58	42	31
	市道新富士通(新富士町4-2)	工 業	67	62	38	31
	市道昭和通(昭和町4-5)	第 2 種 中 高 層 住 専	61	56	35	27
	市道共栄橋通(芦野1-27)	準 住 居	67	58	42	31
	市道興津通(興津1-11)	第 1 種 住 居	64	57	41	32
	市道興津鶴ヶ岱通①(春採4-11)	第 1 種 住 居	60	51	42	30
	市道興津鶴ヶ岱通②(春採7-1)	第 2 種 住 居	62	53	39	27
	市道桜ヶ岡中央通(桜ヶ岡5-8)	第 1 種 住 居	60	51	41	29

資料…市環境保全課

### 1-(4) 悪臭物質測定結果

(単位:ppm)

年 度	鳥 取 地 区			
	硫 化 水 素	メチルメルカプタン	硫 化 メ チ ル	二 硫 化 メ チ ル
2018(平成30)年度	<0.001	<0.0001~0.0002	<0.001	<0.0001~0.0001
2019(令和元)年度	<0.001~0.003	<0.0001~0.004	<0.001~0.001	<0.0001~0.0001
2020( " 2)年度	<0.001~0.004	<0.0001	<0.001	<0.0001~0.0002
2021( " 3)年度	<0.001~0.045	<0.0001~0.0021	<0.001~0.001	<0.0001~0.0002
2022( " 4)年度	<0.001	<0.0001	<0.001	<0.0001

年 度	大 楽 毛 地 区			
	硫 化 水 素	メチルメルカプタン	硫 化 メ チ ル	二 硫 化 メ チ ル
2018(平成30)年度	<0.001~0.001	<0.0001~0.0006	<0.001	<0.0001
2019(令和元)年度	<0.001	<0.0001	<0.001	<0.0001
2020( " 2)年度	<0.001	<0.0001	<0.001	<0.0001
2021( " 3)年度	<0.001	<0.0001	<0.001	<0.0001
2022( " 4)年度	<0.001~0.002	<0.0001~0.0001	<0.001	<0.0001

資料…市環境保全課

### 1-(5) 公害種類別苦情件数

(単位:件)

年 度	総 数	大 気 汚 染		水質汚濁	騒 音	振 動	悪 臭	廃 棄 物	そ の 他
		ばい煙	粉じん						
2018(平成30)年度	73	9	7	-	17	5	10	25	-
2019(令和元)年度	57	13	5	-	14	2	9	14	-
2020( " 2)年度	65	12	1	1	25	3	10	13	-
2021( " 3)年度	64	6	1	-	26	6	9	16	-
2022( " 4)年度	63	10	3	1	19	9	8	13	-

資料…市環境保全課

### 1-(6) 地域別苦情件数

(単位:件)

年 度	総 数	第1・2種 低層住居 専用地域	第1・2種 中高層住居 専用地域	第1・2種 住居、準 住居地域	近隣商業・ 商業地域	準工業・ 工業地域	工業専用 地 域	そ の 他
2018(平成30)年度	73	18	18	7	6	15	1	8
2019(令和元)年度	57	22	12	7	3	8	1	4
2020( " 2)年度	65	18	22	10	4	7	2	2
2021( " 3)年度	64	20	18	6	10	7	1	2
2022( " 4)年度	63	16	16	6	3	15	1	6

資料…市環境保全課

## 2. 医療・衛生

### 2-（1）医療施設数及び医療従事者数

(単位:施設、床、人)

各年10月1日現在

年次	医療施設								
	病院			一般診療所		歯科診療所	歯科技工所	施術所	助産所
	施設数	うち公立	病床数	施設数	病床数				
2018(平成30)年	17	1	3,452	82	148	91	45	91	3
2019(令和元年)	17	1	3,452	85	148	87	42	97	3
2020( " 2)年	17	1	3,452	82	148	86	42	93	4
2021( " 3)年	17	1	3,452	85	148	84	40	90	4
2022( " 4)年	17	1	3,377	85	148	84	43	108	4

各年12月末現在

年次	医療従事者								
	医師	歯科医師	薬剤師	歯科衛生士	歯科技工士	保健師	助産師	看護師	准看護師
2018(平成30)年	350	108	368	129	61	83	54	2,477	544
2019(令和元年)	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2020( " 2)年	355	105	357	130	59	77	53	2,485	519
2021( " 3)年	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2022( " 4)年	379	109	379	...	...	75	50	2,555	448

資料…釧路保健所

(注)…医療従事者のうち保健師・助産師・看護師・准看護師は就業地、その他は住所地による数値である。

### 2-（2）死因別死亡者数

(単位:人)

年次	総数			結核			悪性新生物			糖尿病			高血圧性疾患			心疾患		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
2018(平成30)年	2,313	1,207	1,106	2	1	1	694	401	293	33	15	18	15	10	5	344	175	169
2019(令和元年)	2,300	1,200	1,100	2	2	-	739	428	311	23	12	11	12	5	7	331	161	170
2020( " 2)年	2,271	1,202	1,069	4	2	2	719	415	304	25	15	10	21	10	11	313	148	165
2021( " 3)年	2,469	1,240	1,229	3	2	1	719	404	315	34	14	20	39	18	21	402	197	205
2022( " 4)年	2,520	1,310	1,210	4	2	2	721	407	314	35	22	13	30	20	10	390	187	203

年次	脳血管疾患			大動脈瘤及び解離			肺炎			慢性閉塞性肺疾患			喘息			肝疾患		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
2018(平成30)年	155	82	73	54	23	31	140	84	56	29	23	6	3	1	2	29	16	13
2019(令和元年)	140	71	69	44	18	26	165	98	67	29	22	7	1	1	-	22	14	8
2020( " 2)年	145	70	75	49	22	27	131	75	56	28	24	4	-	-	-	30	19	11
2021( " 3)年	156	79	77	37	16	21	100	55	45	25	20	5	2	-	2	41	22	19
2022( " 4)年	155	84	71	31	18	13	109	66	43	20	18	2	1	-	1	31	15	16

年次	腎不全			老衰			不慮の事故			交通事故(再掲)			自殺			その他		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
2018(平成30)年	71	29	42	157	45	112	79	47	32	8	4	4	35	19	16	473	236	237
2019(令和元年)	66	33	33	195	43	152	71	42	29	8	8	-	23	18	5	437	232	205
2020( " 2)年	93	53	40	193	59	134	58	37	21	8	6	2	32	20	12	430	233	197
2021( " 3)年	67	45	22	231	59	172	70	39	31	4	1	3	27	19	8	516	251	265
2022( " 4)年	68	41	27	253	83	170	55	30	25	5	4	1	22	18	4	595	299	296

資料…厚生労働省「人口動態統計」

## 2-(3) 年齢別死亡者数

(単位:人)

年次	総数	0歳	1～9	10～19	20～29	30～39	40～49
2018(平成30)年	2,313	3	-	4	6	17	39
2019(令和元)年	2,300	2	-	2	4	10	44
2020( " 2)年	2,271	2	1	4	4	11	42
2021( " 3)年	2,469	4	1	2	7	8	36
<b>2022( " 4)年</b>	<b>2,520</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>33</b>

年次	50～59	60～69	70～79	80～89	90～99	100歳以上
2018(平成30)年	84	262	534	840	495	29
2019(令和元)年	86	210	549	867	479	47
2020( " 2)年	73	221	526	834	513	40
2021( " 3)年	85	211	521	948	598	48
<b>2022( " 4)年</b>	<b>84</b>	<b>233</b>	<b>574</b>	<b>912</b>	<b>610</b>	<b>50</b>

資料…厚生労働省「人口動態統計」

## 2-(4) 犬の登録及び捕獲状況

(単位:件、人)

年度	登録数	捕獲数	薬殺数	不用犬引取数	麻酔銃処理数	咬傷人口
2018(平成30)年度	5,591	6	-	-	-	1
2019(令和元)年度	5,626	10	-	-	-	1
2020( " 2)年度	5,654	22	-	-	-	-
2021( " 3)年度	5,784	-	-	-	-	1
<b>2022( " 4)年度</b>	<b>5,877</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>

資料…市環境保全課・各行政センター市民課

### 3. 清掃

#### 3- (1) ごみ収集状況

年 度	作業対象 人 口	車 両 (台)			収 集 量 (t)			1日1人当り 排出量(g)
		合 計	市 直 営	委 託	合 計	市 直 営	委 託	
2018(平成30)年度	168,730	35	5	30	30,453	492	29,961	495
2019(令和元)年度	166,573	35	5	30	30,129	611	29,518	494
2020( " 2)年度	164,298	35	5	30	29,893	507	29,386	498
2021( " 3)年度	161,719	35	5	30	28,976	569	28,407	491
2022( " 4)年度	159,014	35	5	30	28,290	500	27,790	487

資料…市環境事業課

#### 3- (2) 資源物収集状況

年 度	作業対象 人 口	車 両 (台)			収 集 量 (t)			1日1人当り 排出量(g)
		合 計	市 直 営	委 託	合 計	市 直 営	委 託	
2018(平成30)年度	168,730	37	1	36	9,419	64	9,355	153
2019(令和元)年度	166,573	35	1	34	9,425	60	9,365	155
2020( " 2)年度	164,298	37	1	36	9,223	55	9,168	154
2021( " 3)年度	161,719	37	1	36	9,172	55	9,117	155
2022( " 4)年度	159,014	37	1	36	8,975	53	8,922	155

資料…市環境事業課

#### 3- (3) し尿収集状況

年 度	作業対象 人 口	車 両 (台)			収 集 量 (kℓ)			1日1人当り 排出量(ℓ)
		合 計	市 直 営	委 託	合 計	市 直 営	委 託	
2018(平成30)年度	9,263	7	-	7	5,974	-	5,974	1.77
2019(令和元)年度	9,149	7	-	7	5,671	-	5,671	1.70
2020( " 2)年度	8,878	7	-	7	5,496	-	5,496	1.70
2021( " 3)年度	8,627	7	-	7	5,384	-	5,384	1.71
2022( " 4)年度	8,447	7	-	7	5,152	-	5,152	1.67

資料…市環境保全課