

ごみ、し尿排出量

単位:トン

単位:kl

年次	項目 ごみ 総排出量	ごみ収集量(直営+委託+許可)				直接 搬入量	集 団 回収量	し尿収集量(委託)
		可 燃	不 燃	資 源	粗 大			
平成20年度	19,490	16,320	681	936	185	445	923	15,892
平成21年度	19,067	16,010	640	928	238	524	727	15,517
平成22年度	18,641	15,710	623	926	222	472	688	15,079
平成23年度	19,246	16,135	674	986	210	592	649	14,960
平成24年度	19,510	16,353	634	970	274	604	675	14,580
平成25年度	19,501	16,451	586	952	223	552	737	14,093
平成26年度	19,401	16,371	568	900	245	593	724	13,741
平成27年度	19,236	16,212	579	883	216	657	689	13,444
平成28年度	19,304	16,164	581	840	368	651	700	12,972
平成29年度	19,339	16,305	548	828	409	602	647	12,688
平成30年度	19,194	16,164	539	814	464	583	630	12,670

資料:大分県廃棄物対策課「一般廃棄物処理の現況」

水質汚濁

河川名	測定点	類 型	年 度	pH	BOD(mg/l)	SS(mg/l)	DO(mg/l)	大腸菌郡数 (MPN/100ml)	
				範 囲	平均値	平均値	平均値	平均値	
駅館川	小松橋	A	18	7.2~8.2	0.8	6	8.2	2.1×10 ⁴	
			19	7.5~8.2	0.7	4	8.2	3.4×10 ⁴	
			20	7.3~8.2	1.2	5	8.3	5.0×10 ³	
			21	7.4~8.2	0.8	7	8.2	4.4×10 ³	
			22	8.0~8.1	1.1	6	7.9	1.9×10 ²	
			23	7.8~8.1	1.6	6	8.0	3.3×10 ³	
			24	7.6~8.2	1.0	11	7.7	8.7×10 ²	
			25	7.9~8.1	0.9	8	8.2	3.3×10 ²	
			26	7.4~8.0	0.7	5	8.9	3.8×10 ⁴	
			27	7.4~8.0	0.7	3	8.8	3.5×10 ³	
			28	7.5~7.9	0.7	7	8.1	7.9×10 ³	
			29	7.3~7.9	0.8	7	8.4	6.7×10 ³	
	30	7.6~7.9	0.9	5	7.6	1.7×10 ³			
	寄藻川	浮殿橋	A	14	7.8~8.6	1.0	4	9.9	1.3×10 ³
				15	7.7~8.0	1.1	3	10.0	6.1×10 ³
				16	7.8~8.4	1.1	3	10.0	6.1×10 ³
				17	7.6~8.4	1.2	4	9.8	1.2×10 ⁴
				18	7.4~8.1	0.9	5	9.7	8.2×10 ⁴
				19	7.7~8.2	1.0	5	9.8	9.3×10 ⁴
				20	7.6~8.9	0.8	4	10.0	7.1×10 ³
				21	7.8~9.0	0.9	4	10.0	3.0×10 ³
				22	8.3~8.8	0.9	3	11.0	7.0×10 ²
				23	7.6~8.5	0.9	2	10.0	4.3×10 ³
				24	7.7~8.2	1.0	6	10.0	1.7×10 ²
				25	7.7~8.6	0.9	5	10.0	1.6×10 ³
				26	7.4~8.1	0.6	3	10.0	1.2×10 ⁴
				27	7.6~8.2	0.9	3	10.0	9.6×10 ³
				28	7.6~8.1	0.7	5	9.6	8.1×10 ³
				29	7.4~7.7	0.9	5	9.6	1.6×10 ⁴
				30	7.6~7.9	0.8	3	9.4	1.2×10 ⁴

資料:大分県統計年鑑(県環境保全課「公共用水域の水質測定結果」)