

飲酒運転等居住地別実態調査結果表

令和7年8月末現在分

- 県では、県民一人ひとりに「飲酒運転はしない、させない」という自覚を促すため、年単位で市町村ごとに飲酒運転追放等の競争を実施しております。本資料は、その途中経過を月ごとに表したものです。
 - 総点数②は、飲酒運転による違反（酒酔い・酒気帯び）は1件1点、飲酒運転による事故の負傷は1件3点、死亡は8点、飲酒運転を除く死亡事故は1件3点の換算で算出しています。
 - 詳しくは、県庁県民生活課 安全安心まちづくり・交通安全チーム（電話：018-860-1523）にお問い合わせください。
 - この結果表のデータは発表日現在の暫定値です。活用される際は御留意願います。
- ※ 総人口は、「秋田県の人口と世帯（月報）：2025（令和7年）1月1日現在」です。

番号	調査区分 市町村区分	総人口 R7.1.1現在 ①	8月中						8月末（累計）						総点数 ②	総人口 1,000人あたりの 点数 ②/①×1,000	順位			
			飲酒運転 違反件数		飲酒運転 事故件数		計	飲酒以外 死亡事故 件数	飲酒運転 違反件数		飲酒運転 事故件数		計	参考						
			酒酔い	酒気帯び	負傷	死亡			酒酔い	酒気帯び	負傷	死亡		前年 同期	増減 件数					
1	秋田市	295,598		11	2		13	1		83	4		87	47	40	3	104	0.352	20	
2	能代市	45,655		2			2			5			5	4	1		5	0.110	9	
3	横手市	78,542		1			1			10			10	11	-1		10	0.127	10	
4	大館市	64,032		2			2			9			9	10	-1	1	12	0.187	13	
5	男鹿市	22,142					0			3			3	2	1	1	6	0.271	17	
6	湯沢市	38,032		3			3			8			8	4	4		8	0.210	14	
7	鹿角市	26,223					0			3			3	2	1	2	9	0.343	19	
8	由利本荘市	69,882		1			1			9			9	7	2	2	15	0.215	15	
9	潟上市	30,676			1		1	1		6	2		8	6	2	2	18	0.587	24	
10	大仙市	71,922		1			1			5			5	14	-9	2	11	0.153	11	
11	北秋田市	27,011					0						1	1	2	-1		8 0.296	18	
12	にかほ市	21,535					0			2			2	3	-1		2	0.093	8	
13	仙北市	22,026			1		1			5	2		7	1	6		11	0.499	23	
14	小坂町	4,292					0						0					0.000	1	
15	上小阿仁村	1,743					0						0					0.000	1	
16	藤里町	2,535					0			1			1		1		1	0.394	22	
17	三種町	13,505					0			1			1	3	-2		1	0.074	7	
18	八峰町	5,760					0			1			1		1		1	0.174	12	
19	五城目町	7,492					0						0					0.000	1	
20	八郎潟町	5,117					0			2			2	1	1		2	0.391	21	
21	井川町	4,116					0						0	2	-2			0.000	1	
22	大潟村	2,809					0						0	1	-1			0.000	1	
23	美郷町	16,961					0			1			1	2	-1	1	4	0.236	16	
24	羽後町	12,422					0			5	1		6	5	1	1	11	0.886	25	
25	東成瀬村	2,494					0						0	1	-1			0.000	1	
市町村計			0	21	4	0	25	2	0	159	9	1	169	128	41	15	239	*		
県外				1			1			4	1		5	8	-3	0*		*		
合計			0	22	4	0	26	2	0	163	10	1	174	136	38	15*		*		

順位表
1 小坂町
1 上小阿仁村
1 五城目町
1 井川町
1 大潟村
1 東成瀬村
7 三種町
8 にかほ市
9 能代市
10 横手市
11 大仙市
12 八峰町
13 大館市
14 湯沢市
15 由利本荘市
16 美郷町
17 男鹿市
18 北秋田市
19 鹿角市
20 秋田市
21 八郎潟町
22 藤里町
23 仙北市
24 湯沢市
25 羽後町