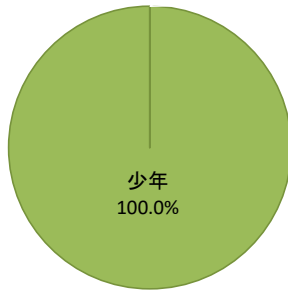


令和8年5月1日 ~ 5月3日

大分県の熱中症による救急搬送状況(日別) 速報値

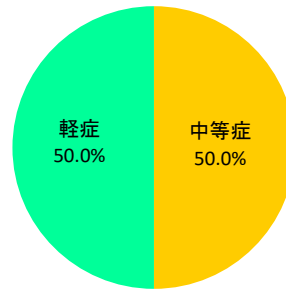
日付	曜日	年齢区分					初診時における傷病程度						発生場所ごとの項目(人)										
		新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他	合計	住居	仕事場①	仕事場②	教育機関	公衆(屋内)	公衆(野外)	道路	その他	合計	
5/1	金																						
5/2	土			2			2			1	1		2					1	1				2
5/3	日																						
計				2			2			1	1		2					1	1				2
搬送人員に対する割合				100.0%			100.0%			50.0%	50.0%		100.0%					50.0%	50.0%				100.0%

年齢区分(構成比)
(令和8年5月1日 ~ 5月3日)



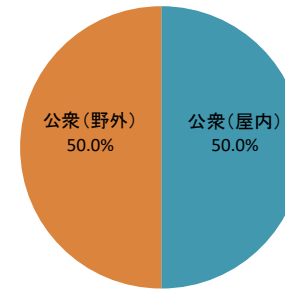
- ・新生児とは、生後28日未満の者をいう。
- ・乳幼児とは、生後28日以上満7歳未満の者をいう。
- ・少年とは、満7歳以上満18歳未満の者をいう。
- ・成人とは、満18歳以上満65歳未満の者をいう。
- ・高齢者とは、満65歳以上の者をいう。

初診時における傷病程度(構成比)
(令和8年5月1日 ~ 5月3日)



- ・死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。
- ・重症とは、傷病程度が3週間の入院加療を必要とするもの以上をいう。
- ・中等症とは、傷病程度が重症または軽症以外のものをいう。
- ・軽症とは、傷病程度が入院加療を必要としないものをいう。
- ・その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したものをいう。

発生場所ごとの項目(構成比)
(令和8年5月1日 ~ 5月3日)



- ・住居：(敷地内全ての場所を含む)
- ・仕事場①：(道路工事現場、工場、作業所等)
- ・仕事場②：(田畑、森林、海、川等 ※農・畜・水産作業を行っている場合のみ)
- ・教育機関：(幼稚園、保育園、小学校、中学校、高等学校、専門学校、大学等)
- ・公衆(屋内)：不特定者が出入りする場所の屋内部分
(劇場、コンサート会場、飲食店、百貨店、病院、公衆浴場、駅(地下ホーム)等)
- ・公衆(屋外)：不特定者が出入りする場所の屋外部分
(競技場、各対象物の屋外駐車場、野外コンサート会場、駅(屋外ホーム)等)
- ・道路：(一般道路、歩道、有料道路、高速道路等)
- ・その他：(上記に該当しない項目)

道路
0.0%

※端数処理(四捨五入)のため、割合の合計が100%にならない場合があります。