

お知らせ

E51 東関東自動車道水戸線（潮来～鉾田）

東関東自動車道安全衛生連絡協議会が
現場事務所等にAEDを設置しました！

東関東自動車道安全衛生連絡協議会※は、一般の方々にも緊急時に利用できるよう、現場事務所等にAEDを設置しましたので、お知らせします。

設置場所：別紙設置箇所位置図

（行方市、潮来市内の計9か所）

※東関東自動車道安全衛生連絡協議会とは、常総国道事務所が指導のもとに、東関東自動車道路水戸線(潮来～鉾田)建設工事の施工業者により自主的に組織され、工事の施工に伴う「事故防止」及び「安全衛生の確保」を行うと共に技術的向上に努め、工事の円滑なる進捗を図ることを目的とする組織です。

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 常総国道事務所

電話 029-826-2040 (代)

	もり	ひろき
副 所 長	森	浩樹
	やべ	てつお
建設監督官	谷部	哲男

東関東自動車道安全衛生連絡協議会 AED設置箇所一覧

東関東自動車道水戸線を構築中の施工業者において、緊急時の対応として下記 設置箇所にAEDを配置しております。(普通救命講習 修了者在中)
一般の方々にも緊急時利用できるよう設置箇所を明示しております。

◎救急車の到着まで平均約8.6分(※)です。除細動までの時間が1分経過するごとに、生存率は約7~10%低下します。心臓が血液を送らなくなると、3~4分以上で脳の回復が困難になると言われています。救急車の到着を待っているだけでなく、傷病者の近くにいる私たち一般市民が一刻も早くAEDを使用して電気ショックをできるだけ早く行うことが重要になります。

※総務省消防庁 統計資料(H28年版)より引用

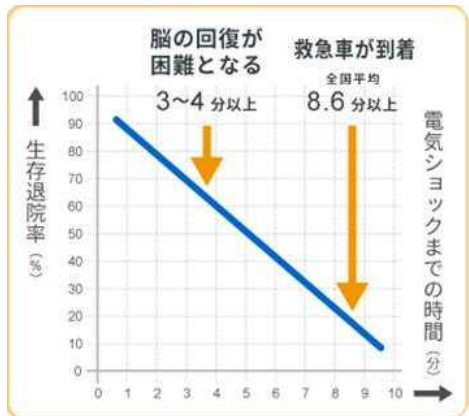
AED設置箇所 位置図



番号	設置場所	工事名・保管場所	設置 予定期間
①	行方市次木北浦IC内	H30東関東次木地区函渠工事 現場休憩所内	R3年2月 まで
②	行方市両宿付近	R1東関東両宿地区跨道橋下部工事 施工場所	R3年3月 まで
③	行方市山田827-1	R1東関東行方地区改良工事 R1東関東行方鉾田地区環境整備工事 現場事務所内	R3年3月 まで
④	行方市小幡17-5付近	R1東関東中根地区外跨道橋下部工事 現場休憩所内	R2年11月 まで
⑤	行方市小幡488 行方市北高岡86-1付近	R1東関東山田川橋下部その2工事 現場事務所内 R1東関東山田川橋下部その2工事 施工場所	R2年12月 まで R2年11月 まで
⑥	行方市四座202-8	R1東関東四座地区外跨道橋上部工事 現場事務所内・施工箇所	R3年1月 まで
⑦	潮来市古高3366-8	R1東関東潮来地区改良工事 現場事務所内	R2年12月 まで
⑧	潮来市築地地先	H30東関東川尾地区函渠工事 施工場所	R3年7月 まで
⑨	潮来市前川1326-1付近	R1東関東前川地区外改良工事 現場休憩所内	R3年2月 まで

利用可能時間
8:00 ~ 17:00
※土・日・祭日 を除く

AEDがもっと普及すれば、多くの命が助かります。
AEDの普及が進めば、心臓停止からの死亡率低下を図れます。
1分でも早いAEDの使用が、生存退院率の増加につながります。



※AHA 心肺蘇生と救急心血管治療のための国際ガイドライン2000より引用
※救急蘇生法の指針2010(市民用)より引用
※総務省消防庁 統計資料(H28年)より引用

※出典：国土地理院ウェブサイトをもとに加工作成