

観光帆曳船

湖面を渡る風をうけ、真っ白な帆をいっぱいに張って進む帆曳船は息をのむほど美しく、その勇壮な姿は大変好評で、霞ヶ浦の夏の風物詩です。帆曳船は、明治13年に考案されたもので、巨大な帆を張り風の力で船が横に流れるようにして網を曳く船でしたが、昭和42年頃からトロール船にとって替えられました。現在は、夏から秋にかけて観光帆曳船として運航され、遊覧船からみることができます。

**7月21日(月)から10月19日(日)までの
土・日・祝日午後1時から3時まで**

※天候などにより欠航になるときもありますので、お問い合わせください。

遊覧船乗船場所／土浦港内各乗り場(川口二丁目)

遊覧船乗船時刻・料金／

運航業者	乗船時刻	料金(大人・小人)
常陽観光	午後1時25分(約50分)	1680円・840円
ラクスマリーナ	午後1時30分(約30分)	1540円・770円

～ 合同操業情報～

8月3日(日)…土浦キララまつり(土浦港沖)：4艘

8月16日(土)…あゆみ祭り(かすみがうら市歩崎沖)：4艘

9月21日(日)…土浦、かすみがうら、行方3市合同操業(かすみがうら市歩崎沖)：8艘

※8月16日、9月21日の両日、土浦沖では運航いたしません。

問 土浦市観光案内所(☎821-4166)

土浦市観光協会(☎824-2810)

商工観光課(☎826-1111 内線7605)

市内主要施設の放射線量測定値



測定場所は学校をはじめとする市内主要施設87か所です。最新の測定結果は市ホームページ(<http://www.city.tsuchiura.lg.jp/page/page003329.html>)や各地区公民館などに掲示しています。なお、放射性物質汚染特措法では年間1ミリシーベルト以下(毎時0.23マイクロシーベルト)を目指すことを長期的目標にしています。

測定期間：6月1日～30日

単位：マイクロシーベルト／時

測定器：堀場 ラディPA1000

施設名	測定値
環境保全課(☎内線2452)	
市役所	0.101
一中地区公民館	0.118
二中地区公民館	0.111
三中地区公民館	0.100
四中地区公民館	0.092
上大津公民館	0.094
六中地区公民館	0.108
都和公民館	0.094
新治地区公民館	0.074
こども福祉課(☎内線2419)	
新生保育所	0.059
荒川沖保育所	0.108
霞ヶ岡保育所	0.131
東崎保育所	0.128
都和保育所	0.141
天川保育所	0.098
新川保育所	0.086
桜川保育所	0.084
神立保育所	0.106
竹ノ入保育所	0.064
土浦愛隣会保育園	0.072
めぐみ保育園	0.075
白鳥保育園	0.105

施設名	測定値
保育所・園	
エンゼル・ゆめ保育園	0.068
つくば国際保育園	0.082
中央保育園	0.102
高岡保育園	0.053
藤沢保育園	0.089
白帆保育園	0.118
あおぞら保育園	0.097
愛保育園	0.081
童話館保育園	0.084
都和児童館	0.091
ポプラ児童館	0.067
新治児童館	0.112
教育総務課(☎内線5103)	

施設名	測定値
小学校	
荒川沖小学校	0.123
中村小学校	0.097
土浦第二小学校	0.103
上大津東小学校	0.091
上大津西小学校	0.105
神立小学校	0.084
右粉小学校	0.070
都和南小学校	0.065
乙戸小学校	0.119
菅谷小学校	0.084
藤沢小学校	0.053
斗利出小学校	0.076
山ノ荘小学校	0.082
幼稚園	
土浦幼稚園	0.146
土浦第二幼稚園	0.100
都和幼稚園	0.124
大岩田幼稚園	0.081
新治幼稚園	0.086
中学校	
土浦第一中学校	0.077
土浦第二中学校	0.075
土浦第三中学校	0.095
土浦第四中学校	0.116
土浦第五中学校	0.088
小学校	
土浦小学校	0.110
下高津小学校	0.076
東小学校	0.080
大岩田小学校	0.119
真鍋小学校	0.094
都和小学校	0.079
スポーツ振興課(☎内線5123)	

施設名	測定値
運動施設	
荒川沖地区野球広場	0.171
市民運動公園	0.090
木田余地区市民運動広場	0.124
新治運動公園	0.079
本郷グランド	0.087
公園街路課(☎内線2423)	
亀城公園	0.143
神立公園	0.145
霞ヶ浦総合公園	0.126
乙戸沼公園	0.098
田村沖宿公園	0.167
紫ヶ丘公園	0.121
水と緑の里公園	0.111
朝日峠展望公園	0.146
ふるさとの森公園	0.092
水道課(☎内線2460)	
放射性ヨウ素・セシウムのいずれも検出されず、安全です	

※測定地点は、保育所、幼稚園、小学校、運動施設、公園は地上0.5m、中学校、市役所、公民館は地上1.0mです。