

茨城县内港口的放射线信息（2011年5月20日更新）

茨城县政府发布县内各港口附近的大气，海水的放射线数据。

各港口附近的放射线量对健康没有影响。

大气中的放射线信息

2011年5月20日 12:00

港口名称		大气（单位： $\mu\text{Sv/h}$ ）
茨城港	日立港区	0.201
	常陆那珂港区	0.132
	大洗港区	0.131
鹿岛港		0.107

※大气中的放射线在下述地点测定。

日立港区…日立市久慈，常陆那珂港区…常陆那珂市阿字浦，大洗港区…大洗町矶浜（[县环境放射线监视中心HP【日文】](#)），鹿岛港…鹿岛港事务所（[县HP【日文】](#)）

（参考1）接受胸透时的放射值： $50\mu\text{Sv}$ （微西弗）

（参考2）1,000毫微西弗（nSv）=1微西弗（ μSv ）=0.001毫西弗（mSv）

大气的检测地点



海水中的放射线信息

2011年5月18日

港口名称		海水（单位：Bq/ℓ）		
		碘 131 (40)	铯 134 (60)	铯 137 (90)
茨城港	日立港区	未检出	未检出	未检出
	常陆那珂港区			
	大洗港区	未检出	未检出	未检出
鹿岛港		未检出	未检出	未检出

括号内的粗体字为反应堆等限制法定值的排水基准值（上限值）

※海水中的放射线在下述地点测定。

（日立・常陆那珂港区…久慈滨海岸海域，大洗港区…大洗海岸海域，鹿岛港…平井海岸海域）（[东京电力茨城支店 HP](#)（日文））

海水的检测地点

