

# İSTANBUL BÖLGE TAHMİN VE UYARI MERKEZİ

Başlangıç: 30.03.2021-00:00

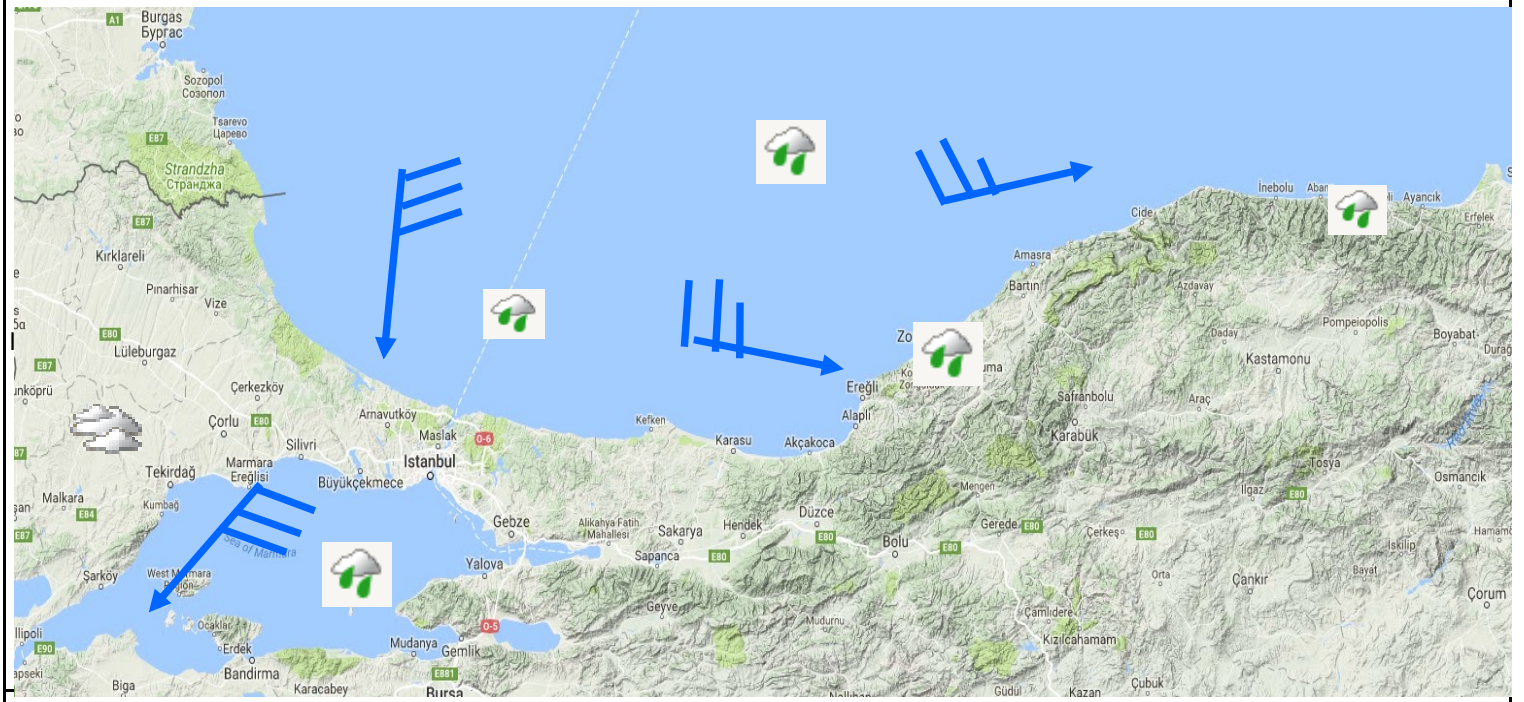
Bitiş: 30.03.2021-23 59

## 3 GÜNLÜK DENİZ TAHMİN RAPORU

Tarih: 29.03.2021

Hazırlayan: D EKİBİ

30 Mart 2021 Salı



### MARMARA

#### FIRTINAMSI RÜZGAR BEKLENİYOR

SAAT ARALIĞI	00-03 ARASI	03-06 ARASI	06-09 ARASI	09-12 ARASI	12-15 ARASI	15-18 ARASI	18-21 ARASI	21-24 ARASI
HAVA	AZ BULUTLU	PARÇALI BULUTLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU
RÜZGAR YÖNÜ	KARAYEL	KARAYEL	YILDIZ	YILDIZ	YILDIZ	POYRAZ	POYRAZ	POYRAZ
RÜZGAR HIZI (bofor)	3	3	4	5	6	7	7	6
DALGA YÜKSEKLİĞİ (m)	0,5-1	0,5-1	1-2	1-2	2-2,5	3-4	3-4	2-2,5

### İĞNEADA-SİNOP

#### BATISINDA FIRTINAMSI RÜZGAR BEKLENİYOR

SAAT ARALIĞI	00-03 ARASI	03-06 ARASI	06-09 ARASI	09-12 ARASI	12-15 ARASI	15-18 ARASI	18-21 ARASI	21-24 ARASI
HAVA	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU
RÜZGAR YÖNÜ	GÜNBATISI	YILDIZ	YILDIZ	YILDIZ	POYRAZ	POYRAZ	POYRAZ	POYRAZ
RÜZGAR HIZI (bofor)	5	6	6	7	7	7	6	6
DALGA YÜKSEKLİĞİ (m)	1-2	2-2,5	2-2,5	2-2,5	3-4	3-4	2-2,5	2-2,5



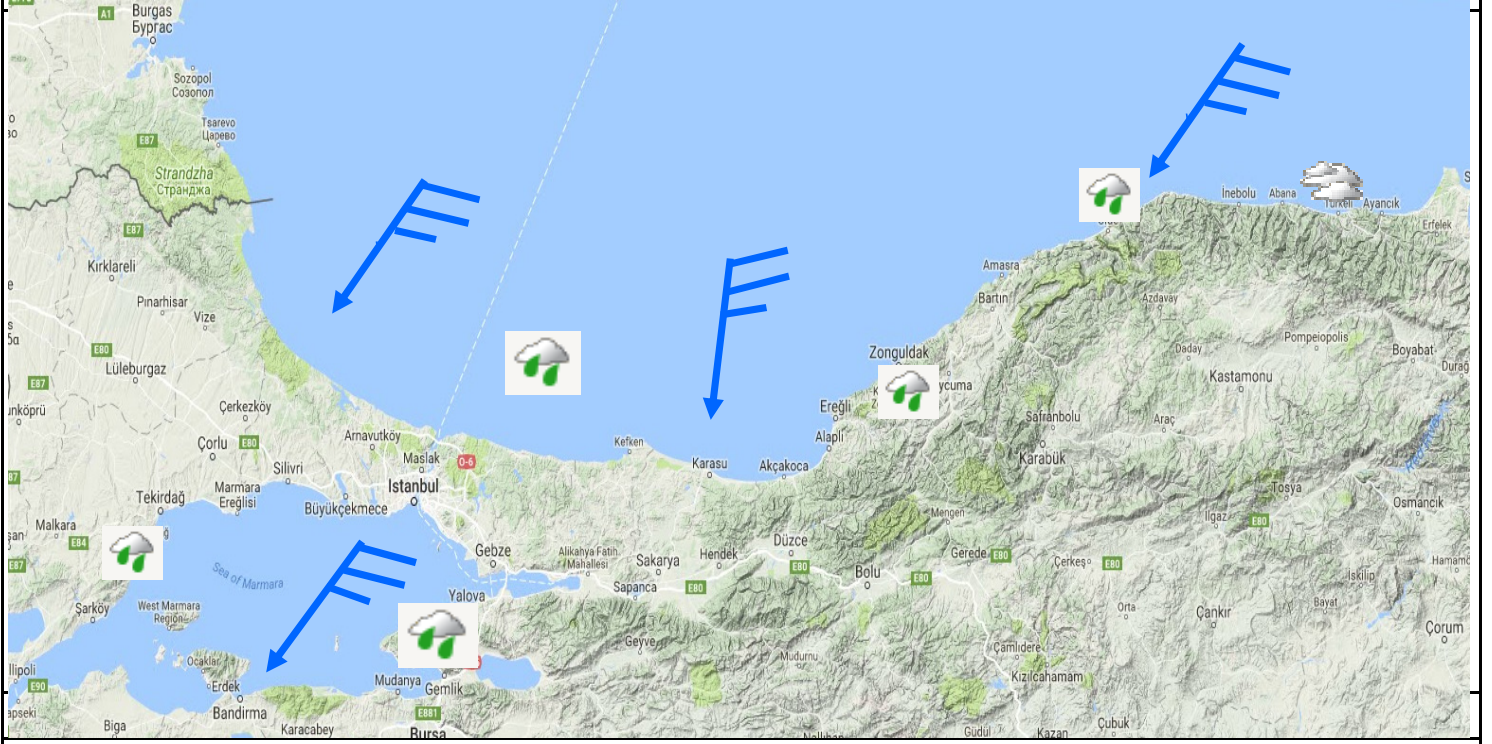
# İSTANBUL BÖLGE TAHMİN VE UYARI MERKEZİ

Başlangıç: 01.04.2021-00:00  
Bitiş: 01.04.2021-23 59

## 3 GÜNLÜK DENİZ TAHMİN RAPORU

Tarih: 29.03.2021  
Hazırlayan: D EKİBİ

01 Nisan 2021 Perşembe



### FIRTINA BEKLENMİYOR

SAAT ARALIĞI	00-03 ARASI	03-06 ARASI	06-09 ARASI	09-12 ARASI	12-15 ARASI	15-18 ARASI	18-21 ARASI	21-24 ARASI
HAVA	ÇOK BULUTLU	ÇOK BULUTLU	ÇOK BULUTLU	HAFİF YAĞMURLU	HAFİF YAĞMURLU	HAFİF YAĞMURLU	ÇOK BULUTLU	ÇOK BULUTLU
RÜZGAR YÖNÜ	POYRAZ	YILDIZ	POYRAZ	YILDIZ	POYRAZ	POYRAZ	POYRAZ	YILDIZ
RÜZGAR HIZI (bofor)	6	6	6	6	6	6	5	4
DALGA YÜKSEKLİĞİ (m)	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5	2-2,5	1-2	1-2

### İĞNEADA-SİNOP

### FIRTINA BEKLENMİYOR

SAAT ARALIĞI	00-03 ARASI	03-06 ARASI	06-09 ARASI	09-12 ARASI	12-15 ARASI	15-18 ARASI	18-21 ARASI	21-24 ARASI
HAVA	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU	YAĞMURLU
RÜZGAR YÖNÜ	YILDIZ	YILDIZ	POYRAZ	YILDIZ	YILDIZ	YILDIZ	YILDIZ	POYRAZ
RÜZGAR HIZI (bofor)	5	5	6	6	5	5	4	3
DALGA YÜKSEKLİĞİ (m)	1-2	1-2	2-2,5	2-2,5	1-2	1-2	1-2	0,5-1