

T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Meteoroloji Genel Müdürlüğü



**2024 YILI KURUMSAL MALİ DURUM VE
BEKLENTİLER RAPORU**



Temmuz, 2024

İçindekiler

SUNUŞ	5
I-OCAK – HAZİRAN 2024 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	7
BÜTÇE GİDERLERİ	7
01 PERSONEL GİDERLERİ	8
02 SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET GİDERLERİ.....	9
03 MAL VE HİZMET ALIMLARI	10
05 CARİ TRASFERLER.....	11
06 SERMAYE GİDERLERİ.....	13
BÜTÇE GİDERLERİ TABLOSU	15
PROGRAM SINIFLANDIRMASINA GÖRE BÜTÇE GİDERLERİNİN GELİŞİMİ	16
II-OCAK – HAZİRAN 2024 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER	17
III-TEMMUZ- ARALIK 2024 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER	31
IV-TEMMUZ – ARALIK 2024 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER	32



SUNUŞ

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 30 uncu maddesinde; genel yönetim kapsamındaki idarelerin, ilk altı aylık bütçe uygulama sonuçları, ikinci altı aya ilişkin beklentiler ve hedefler ile faaliyetlerini temmuz ayı içinde kamuoyuna açıklayacaklarını hükme bağlanmıştır.

Anılan Kanun hükmü gereği ve Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığının bildirdiği içeriğe uygun olarak hazırlanan bu Raporda; Ocak-Haziran 2024 dönemi bütçe uygulama sonuçları ve yürütülen faaliyetler ile Temmuz-Aralık 2024 dönemine ilişkin beklenti ve hedefler ile yürütülecek faaliyetlere ilişkin temel mali bilgiler yer almaktadır.

Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu ile kamu idarelerinin performans bilgilerinin daha etkin bir şekilde kamuoyunun bilgisine sunulması ve bütçe uygulamalarında saydamlığın ve hesap verilebilirliğin artırılması ile kamuoyunun kamu idareleri üzerindeki genel denetim ve gözetim fonksiyonunun yerine getirilmesi amaçlanmaktadır.

Genel Müdürlüğümüzün “2024 Yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu” kamuoyunun bilgisine sunulmuştur.

Volkan Mutlu COŞKUN
Genel Müdür

I-OCAK - HAZİRAN 2024 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

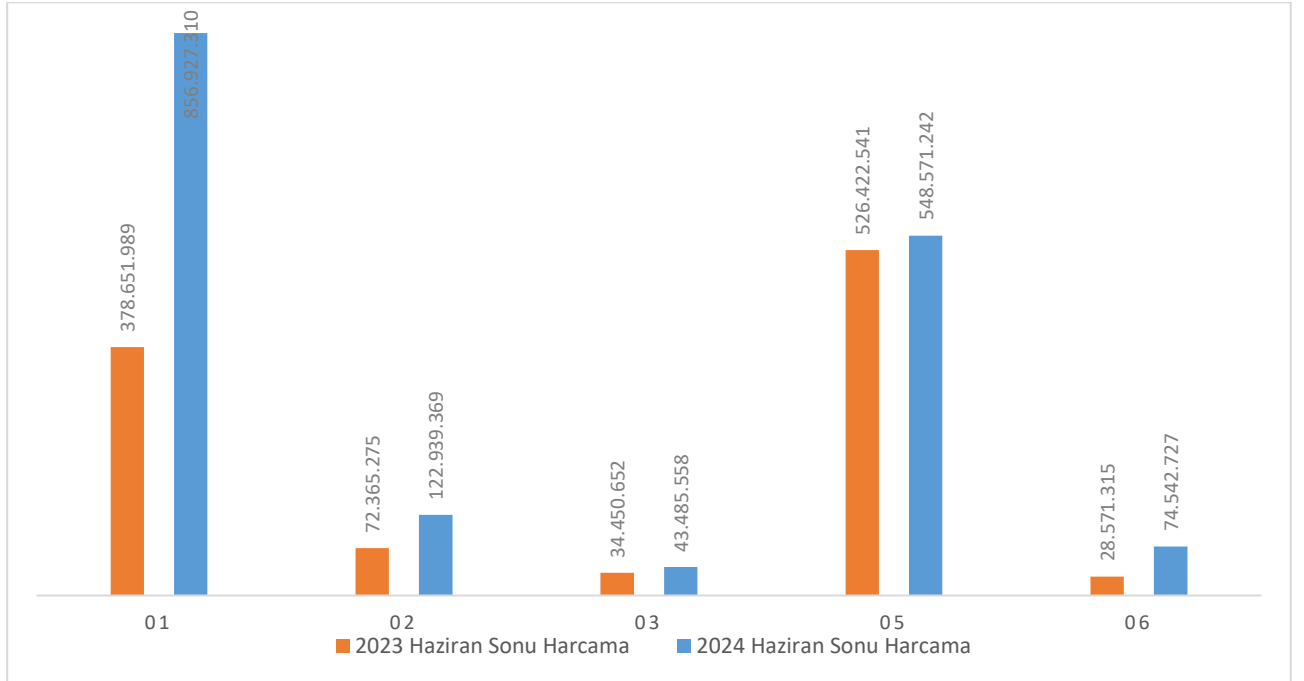
BÜTÇE GİDERLERİ

Meteoroloji Genel Müdürlüğüne (MGM) 2024 yılı Merkezi Bütçe Kanunu ile 3.592.599.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Genel Müdürlüğümüzün 2023 yılı başlangıç ödeneği ise 1.603.859.000 TL'dir.

MGM hizmetlerini gerçekleştirmek üzere yılın ilk altı aylık döneminde 1.646.466.206 TL harcama yapılmış olup bu miktar, ödeneğin % 45,83 tekabül etmektedir. Tablo 1 ve Grafik 1'de yer almaktadır.

BÜTÇE TERTİBİ	2023 Başlangıç Ödeneği	2023 Haziran Sonu Harcama	Harcama Oranı (%)	2024 Başlangıç Ödeneği	2024 Haziran Sonu Harcama	Harcama Oranı (%)
01.Personel Giderleri	539.590.000	378.651.989	70,17	1.721.578.000	856.927.310	49,78
02.SGK Devlet Primi Giderleri	125.888.000	72.365.275	57,48	242.353.000	122.939.369	50,73
03.Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	67.588.000	34.450.652	50,97	122.846.000	43.485.558	35,40
05.Cari Transferleri	645.791.000	526.422.541	81,52	952.322.000	548.571.242	57,60
06.Sermaye Giderleri	225.002.000	28.571.315	12,70	553.500.000	74.542.727	13,47
TOPLAM	1.603.859.000	1.040.461.771	64,87	3.592.599.000	1.646.466.206	45,83

Tablo 1 - 2023-2024 Haziran Ayı Karşılaştırmalı Bütçe Gerçekleşmeleri



Grafik-1 2023-2024 Yılları Haziran Ayı Bütçe Giderleri Karşılaştırması

01 PERSONEL GİDERLERİ

2024 yılı için Personel Giderleri kalemine 1.721.578.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2024 yılı haziran ayı itibariyle toplamda 856.927.310 TL harcama yapılmıştır. 2023 yılının aynı ayı için yapılan 378.651.989 TL harcama ile 2024 yılı harcaması arasında 478.275.321 TL fark olmuştur.

2023- 2024 yılı Ocak- Haziran dönemine ait aylar itibari ile personel harcamaları aşağıda Tablo 2'de yer almaktadır.

AYLAR	2023	2024	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ (%)
OCAK	60.479.936	187.469.923	126.989.987	209,97
ŞUBAT	61.546.646	135.311.532	73.764.886	119,85
MART	56.340.551	136.974.997	80.634.446	143,12
NİSAN	62.336.553	120.924.157	58.587.605	93,99
MAYIS	57.940.641	135.735.968	77.795.328	134,27
HAZİRAN	80.007.663	140.510.732	60.503.069	75,62
TOPLAM	378.651.989	856.927.310	478.275.321	126,31

Tablo -2 2023-2024 Yılı Ocak- Haziran Personel Giderleri Gerçekleşmeleri

Personel harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler Tablo 3'te yer almaktadır.

01.PERSONEL GİDERLERİ	2024 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA
MEMURLAR	1.473.543.000	738.612.025
SÖZLEŞMELİ PERSONEL	92.440.000	44.095.942
İŞÇİLER	154.782.000	73.952.428
GEÇİCİ PERSONEL	813.000	266.914
TOPLAM	1.721.578.000	856.927.310

Tablo 3 – 2024 Yılı Ocak- Haziran Personel Giderleri

02 SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET GİDERLERİ

2024 yılında Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri için 242.353.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2024 yılı haziran ayı itibariyle 122.939.369 TL harcama yapılmıştır. 2023 yılının aynı ayı için yapılan 72.365.275 TL harcama ile 2024 yılı harcaması arasında 50.574.094 TL artış olmuştur.

2023- 2024 yılı Ocak- Haziran dönemine ait aylar itibari ile Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri Tablo 4'te gösterilmektedir.

AYLAR	2023	2024	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ (%)
OCAK	13.256.652	24.933.642	11.676.990	88,08
ŞUBAT	11.706.136	18.976.248	7.270.111	62,11
MART	10.537.715	19.366.702	8.828.987	83,78
NİSAN	11.062.131	20.633.161	9.571.030	86,52
MAYIS	10.446.170	19.098.799	8.652.629	82,83
HAZİRAN	15.356.470	19.930.818	4.574.348	29,79
TOPLAM	72.365.275	122.939.369	50.574.094	69,89

Tablo 4 - 2023-2024 Yılı Ocak- Haziran Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri Gerçekleşmeleri

Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderlerine ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler Tablo 5'te sunulmuştur.

02.SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET GİDERLERİ	2024 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA
MEMURLAR	195.792.000	101.407.852
SÖZLEŞMELİ PERSONEL	14.412.000	6.027.390
İŞÇİLER	32.149.000	15.504.127
TOPLAM	242.353.000	122.939.369

Tablo 5- 2024 Yılı Ocak- Haziran Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri

03 MAL VE HİZMET ALIMLARI

2024 yılında Genel Müdürlüğümüz Mal ve Hizmet Alımları için 122.846.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2024 yılı haziran ayı itibariyle 43.485.558 TL harcama yapılmıştır. 2024 yılının aynı ayı için 2023 yılı harcamasına göre 9.034.906 TL artış olmuştur.

Harcamalara ilişkin bilgiler Tablo 6’da sunulmuştur.

AYLAR	2023	2024	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ (%)
OCAK	3.193.493	4.323.851	1.130.359	35,40
ŞUBAT	7.815.298	9.060.804	1.245.506	15,94
MART	6.964.685	7.312.952	348.268	5,00
NİSAN	6.570.940	7.291.525	720.585	10,97
MAYIS	4.911.653	9.149.117	4.237.463	86,27
HAZİRAN	4.994.583	6.347.308	1.352.725	27,08
TOPLAM	34.450.652	43.485.558	9.034.906	26,23

Tablo -6 2023-2024 Yılı Ocak- Haziran Mal ve Hizmet Alımları Giderleri Gerçekleşmeleri

Mal ve Hizmet Alımları harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler Tablo 7’de sunulmuştur.

03 MAL VE HİZMET ALIMLARI	2024 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA	HARCAMA ORANI %
ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	350.000	64.800	18,51
TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	84.539.000	28.012.647	33,14
YOLLUKLAR	11.162.000	3.702.067	33,17
GÖREV GİDERLERİ	363.000	135.732	37,39
HİZMET ALIMLARI	17.814.000	9.476.364	53,20
TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	175.000	32.544	18,60
MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	4.667.000	1.149.087	24,62
GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	3.776.000	912.317	24,16
TOPLAM	122.846.000	43.485.558	35,40

Tablo- 7 2024 Yılı Ocak- Haziran Mal ve Hizmet Alımları Giderleri

05 CARİ TRASFERLER

2024 yılında Genel Müdürlüğümüz Cari Transfer harcamaları için 952.322.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2024 yılı haziran ayı itibariyle 548.571.242 TL harcama yapılmıştır. 2023 yılının aynı ayı için yapılan 526.422.541 TL harcama ile 2024 yılı harcaması arasında 22.148.701 TL artış olmuştur.

Harcamalara ilişkin bilgiler Tablo 8’de sunulmuştur.

AYLAR	2023	2024	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ (%)
OCAK	76.174	160.000	83.826	110,05
ŞUBAT	382.012.696	508.067.700	126.055.004	33,00
MART	248.371	17.629.457	17.381.086	6.998,04
NİSAN	97.014	21.135.538	21.038.525	21.686,17
MAYIS	1.248.759	709.020	-539.739	-43,22
HAZİRAN	142.739.527	869.527	-141.870.000	-99,39
TOPLAM	526.422.541	548.571.242	22.148.701	4,21

Tablo- 8 2023-2024 Yılı Ocak- Haziran Cari Transferler Gerçekleşmeleri

Cari Transfer harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıda Tablo 9’da sunulmuştur.

05 CARİ TRANSFERLER	2024 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA	HARCAMA ORANI (%)
HAZİNE YARDIMLARI	0	0	0,00
KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	6.346.000	2.539.284	40,01
YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	945.976.000	546.031.958	57,72
TOPLAM	952.322.000	548.571.242	57,60

Tablo- 9 2024 Yılı Ocak- Haziran Cari Transfer Giderleri

05.6 Yurtdışına Yapılan Transferler tertibindeki ödemeler üyesi olduğumuz uluslararası kuruluşların (WMO, EUMETSAT, ECMWF, ECOMET) ülkemizdeki büyüme oranları ile kişi başına düşen gayri safi milli hâsılının artması neticesinde üyelik aidatı kıstas ve çarpanları doğrultusunda yapılan katkı payı ödemelerini kapsamaktadır.

Detay bilgiler Tablo 10'da yer almaktadır.

Sıra No	ULUSLARARASI KURULUŞUN ADI	DÖVİZ CİNSİ	MİKTAR DÖVİZ		MİKTAR TRY	ÖDEME EMRİ BELGESİ DÜZENLENME TARİHİ
1	EUMETSAT	Euro	1. Taksit (%70)	18.268.313,00	431.140.038,80	%70'lik kısım olan 12.787.819,00 EURO olacak olan ödeme emri belgesi 08.02.2024 tarihinde oluşturulmuş ve 29.02.2024 tarihinde ödenmiştir.
			2. Taksit (%30)	5.480.494,00		%30'luk kısım, 01.09.2024 tarihinde ödenecektir.
2	EUMETNET	Euro	11.157,58		376.176,69	Ödeme Emri Belgesi 02.04.2024 tarihinde oluşturulmuş, 02.05.2024 tarihinde ödenmiştir.
3	ECMWF	İngiliz Sterlini	2.248.017,85		93.091.543,18	Ödeme emri belgesi 21.03.2024 tarihinde oluşturulmuş, 26.03.2024 tarihinde ödenmiştir.
4	WMO	İsviçre Frangı	585.165,84		21.040.398,49	Ödeme emri belgesi 08.02.2024 tarihinde oluşturulmuş, 29.02.2024 tarihinde ödenmiştir.
5	ACCORD	Euro	11.000,00		383.801,00	383.801,00 TL'lik ödeme emri 25.06.2024 tarihinde gönderilmiş, 27.06.2024 tarihinde ödenmiştir.
TOPLAM ÖDENEN		Türk Lirası			546.031.958	

Tablo -10 2024 Yılı Ocak- Haziran Cari Transfer Gerçekleşmeleri

06 SERMAYE GİDERLERİ

2024 yılında Genel Müdürlüğümüz Sermaye Giderleri için 553.500.000 TL ödenek tahsis edilmiş, 2024 yılı haziran ayı itibarıyla 74.542.727 TL harcama yapılmıştır.

Harcamalara ilişkin bilgiler aşağıda Tablo 11’de yer almaktadır.

AYLAR	2023	2024	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ (%)
OCAK	0	0	0	0,00
ŞUBAT	620.738	35.778	-584.960	-94,24
MART	5.294.503	20.123.669	14.829.166	280,09
NİSAN	2.794.025	18.495.502	15.701.476	561,97
MAYIS	14.353.149	27.812.186	13.459.037	93,77
HAZİRAN	5.508.899	8.075.593	2.566.693	46,59
TOPLAM	28.571.315	74.542.727	45.971.412	160,90

Tablo- 11 2023-2024 Yılı Ocak- Haziran Sermaye Giderleri Gerçekleşmeleri

Sermaye Giderleri harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıda Tablo 12’de sunulmuştur.

06 SERMAYE GİDERLERİ	2024 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA	HARCAMA ORANI (%)
06-1 MAMUL MAL ALIMLARI	336.076.000	54.717.618	16,28
06-3 GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	45.424.000	1.479.690	3,26
06-5 GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	127.001.000	12.848.141	10,12
06-7 GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	44.999.000	5.497.279	12,22
TOPLAM	553.500.000	74.542.727	13,47

Tablo -12 2024 Yılı Ocak- Haziran Sermaye Giderleri

2023 ve 2024 Yılları Genel Müdürlüğümüze tahsis edilen ödeneklerin harcama birimleri bazında Ocak-Haziran dönemi sonu itibariyle fiili gider gerçekleştirmelerine ilişkin ayrıntılı veriler aşağıda Tablo 13'te yer almaktadır.

METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	2023 GİDER GERÇEKLEŞMELERİ	2024 ÖDENEKLERİ	GİDER GERÇEKLEŞMELERİ				ARTIŞ AZALIŞ ORANI (%)
			OCAK HAZİRAN DÖNEMİ		ORAN (%)		
			2023	2024	2023	2024	
ÖZEL KALEM	14.291.309	30.585.000	6.688.031	13.401.244	46,80	43,82	100,38
DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	175.725.074	292.850.000	72.557.582	130.240.179	41,29	44,47	79,50
PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	21.115.961	43.262.000	9.317.358	22.479.594	44,12	51,96	141,27
DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI	567.823.604	954.791.000	526.386.763	549.509.197	92,70	57,55	4,39
TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI	7.346.185	15.017.000	3.363.934	7.177.100	45,79	47,79	113,35
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI	13.800.732	27.521.000	6.106.298	14.164.407	44,25	51,47	131,96
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	2.824.456	5.668.000	1.249.197	2.904.390	44,23	51,24	132,50
TAHMİNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI	36.470.731	68.309.000	16.288.444	35.524.319	44,66	52,01	118,10
GÖZLEM SİSTEMLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	133.514.029	284.039.000	31.145.379	81.525.116	23,33	28,70	161,76
ARAŞTIRMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI	21.185.389	45.559.000	9.946.126	19.638.068	46,95	43,10	97,44
METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	102.211.697	192.106.000	26.407.806	39.756.196	25,84	20,69	50,55
İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	11.754.870	21.670.000	5.457.415	11.088.416	46,43	51,17	103,18
METEOROLOJİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ	770.352.764	1.611.222.000	325.547.438	719.057.979	42,26	44,63	120,88
TOPLAM	1.878.416.801	3.592.599.000	1.040.461.771	1.646.466.206	55,39	45,83	58,24

Tablo -13 2023-2024 Yılı Haziran Dönemi Harcama Birimleri Bütçe Giderleri Gerçekleşmeleri

BÜTÇE GİDERLERİ TABLOSU

Bütçe Yılı:		2024																			
Kurum Adı:		METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ																			
EKONOMİK	2023 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	2024 BAŞLANGIÇ ÖDENEGİ	OCAK GERÇEKLEŞME		ŞUBAT GERÇEKLEŞME		MART GERÇEKLEŞME		NİSAN GERÇEKLEŞME		MAYIS GERÇEKLEŞME		HAZİRAN GERÇEKLEŞME		OCAK-HAZİRAN GERÇEKLEŞME TOPLAMI		ARTIŞ ORANI * (%)	OCAK-HAZİRAN GERÇEK ORANI ** (%)		2024 YILSONU GERÇEKLEŞME TAHMİNİ	
			2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024		2023	2024		
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	1.878.416.801	3.592.599.000	77.006.255	216.887.416	463.701.514	671.452.061	79.385.825	201.407.777	82.860.663	188.479.884	88.900.372	192.505.090	248.607.143	175.733.978	1.040.461.771	1.646.466.206	58,24	55,39	45,83	3.362.280.833	
01 - PERSONEL GİDERLERİ	845.917.304	1.721.578.000	60.479.936	187.469.923	61.546.646	135.311.532	56.340.551	136.974.997	62.336.553	120.924.157	57.940.641	135.735.968	80.007.663	140.510.732	378.651.989	856.927.310	126,31	44,76	49,78	1.636.742.456	
01.01 - MEMURLAR	680.529.505	1.473.543.000	48.824.768	167.137.704	50.593.334	119.958.496	46.644.798	118.808.237	47.688.104	95.849.729	50.507.016	118.447.541	50.439.437	118.410.319	294.697.457	738.612.025	150,63	43,30	50,12	1.364.374.214	
01.02 - SÖZLEŞMELİ PERSONEL	63.638.986	92.440.000	8.304.619	9.822.355	7.839.011	5.490.325	6.805.320	6.694.549	8.127.552	6.966.050	3.755.664	6.369.702	2.637.994	8.752.961	37.470.160	44.095.942	17,68	58,88	47,70	101.250.051	
01.03 - İŞÇİLER	101.351.543	154.782.000	3.342.265	10.472.479	3.104.092	9.816.805	2.880.225	11.426.306	6.510.688	18.062.472	3.667.753	10.918.725	26.920.024	13.255.641	46.425.047	73.952.428	59,29	45,81	47,78	170.090.288	
01.04 - GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR	397.270	813.000	8.284	37.385	10.208	45.906	10.208	45.906	10.208	45.906	10.208	0	10.208	91.812	59.325	266.914	349,92	14,93	32,83	1.027.902	
02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ	145.924.896	242.353.000	13.256.652	24.933.642	11.706.136	18.976.248	10.537.715	19.366.702	11.062.131	20.633.161	10.446.170	19.098.799	15.356.470	19.930.818	72.365.275	122.939.369	69,89	49,59	50,73	282.158.176	
02.01 - MEMURLAR	114.551.665	195.792.000	11.159.551	21.529.501	9.630.335	16.118.231	8.723.842	16.037.004	8.556.849	15.891.205	8.992.512	15.887.157	9.028.992	15.944.754	56.092.081	101.407.852	80,79	48,97	51,79	233.236.364	
02.02 - SÖZLEŞMELİ PERSONEL	10.313.306	14.412.000	1.412.937	1.198.686	1.443.680	813.207	1.230.010	980.753	1.199.509	914.512	712.463	906.681	561.847	1.213.551	6.560.444	6.027.390	-8,13	63,61	41,82	13.862.437	
02.03 - İŞÇİLER	21.059.925	32.149.000	684.164	2.205.454	632.122	2.044.810	583.863	2.348.945	1.305.774	3.827.444	741.195	2.304.961	5.765.632	2.772.513	9.712.750	15.504.127	59,63	46,12	48,23	35.059.375	
03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	87.748.228	122.846.000	3.193.493	4.323.851	7.815.298	9.060.804	6.964.685	7.312.952	6.570.940	7.291.525	4.911.653	9.149.117	4.994.583	6.347.308	34.450.652	43.485.558	26,23	39,26	35,40	123.383.301	
03.01 - ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	266.782	350.000	0	0	0	64.800	0	0	0	0	0	0	0	0	64.800	0,00	0,00	18,51	499.040		
03.02 - TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	61.835.524	84.539.000	2.687.340	3.668.045	6.436.577	6.615.003	5.608.368	5.300.821	4.304.954	3.862.999	3.724.993	5.447.347	3.429.520	3.118.432	26.191.751	28.012.647	6,95	42,36	33,14	67.222.866	
03.03 - YOLLUKLAR	6.766.695	11.162.000	63.318	111.492	192.485	444.723	743.983	823.975	683.805	575.210	501.686	1.049.663	327.828	697.005	2.513.105	3.702.067	47,31	37,14	33,17	14.218.753	
03.04 - GÖREV GİDERLERİ	194.415	363.000	1.310	2.078	3.187	39.473	5.136	22.014	127.196	23.235	2.157	22.362	12.720	26.570	151.706	135.732	-10,53	78,03	37,39	368.000	
03.05 - HİZMET ALIMLARI	12.605.801	17.814.000	415.859	508.313	1.060.842	1.768.725	389.833	952.522	1.164.103	2.355.578	448.420	1.749.211	655.035	2.142.015	4.134.093	9.476.364	129,22	32,80	53,20	30.731.382	
03.06 - TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	119.617	175.000	0	0	0	0	26.567	0	0	32.544	0	0	6.959	0	32.544	0,00	-2,93	28,03	18,60	195.260	
03.07 - MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	3.372.783	4.667.000	25.665	33.924	118.707	68.080	175.166	208.623	250.498	441.959	204.168	186.055	376.882	210.446	1.151.086	1.149.087	-0,17	34,13	24,62	5.022.000	
03.08 - GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	2.586.610	3.776.000	0	0	3.500	60.000	15.632	4.998	40.385	0	30.228	694.479	185.640	152.840	275.385	912.317	231,29	10,65	24,16	5.126.000	
05 - CARİ TRANSFERLER	569.595.177	952.322.000	76.174	160.000	382.012.696	508.067.700	248.371	17.629.457	97.014	21.135.538	1.248.759	709.020	142.739.527	869.527	526.422.541	548.571.242	4,21	92,42	57,60	857.932.000	
05.02 - HAZİNE YARDIMLARI	1.550.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462.500	0	50.000	0	512.500	0,00	0,00	0,00	0		
05.03 - KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	4.105.258	6.346.000	76.174	160.000	495.225	1.015.383	248.371	74.015	97.014	95.140	437.992	709.020	35.087	485.726	1.389.862	2.539.284	82,70	33,86	40,01	7.932.000	
05.06 - YURT DIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	563.939.919	945.976.000	0	0	381.517.471	507.052.317	0	17.555.442	0	21.040.398	348.267	0	142.654.440	383.801	524.520.178	546.031.958	4,10	93,01	57,72	850.000.000	
06 - SERMAYE GİDERLERİ	229.231.196	553.500.000	0	0	620.738	35.778	5.294.503	20.123.669	2.794.025	18.495.502	14.353.149	27.812.186	5.508.899	8.075.593	28.571.315	74.542.727	160,90	12,46	13,47	462.064.900	
06.01 - MAMUL MAL ALIMLARI	158.516.808	336.076.000	0	0	0	35.778	4.826.015	20.051.669	2.794.025	17.039.956	13.167.445	16.564.177	1.227.941	1.026.038	22.015.426	54.717.618	148,54	13,89	16,28	264.323.900	
06.03 - GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	21.884.860	45.424.000	0	0	620.738	0	310.369	0	0	737.370	1.110.703	742.320	3.892.413	0	5.934.224	1.479.690	-75,07	27,12	3,26	29.000.000	
06.05 - GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	4.066.025	127.001.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.266.569	0	3.581.572	0	12.848.141	0,00	0,00	10,12	116.000.000	
06.06 - MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	6.742.000	
06.07 - GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	44.763.503	44.999.000	0	0	0	0	158.120	72.000	0	718.176	75.000	1.239.120	388.545	3.467.983	621.665	5.497.279	784,28	1,39	12,22	45.999.000	

PROGRAM SINIFLANDIRMASINA GÖRE BÜTÇE GİDERLERİNİN GELİŞİMİ

METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	2023 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	2024 BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK GERÇEKLEŞME		ŞUBAT GERÇEKLEŞME		MART GERÇEKLEŞME		NİSAN GERÇEKLEŞME		MAYIS GERÇEKLEŞME		HAZİRAN GERÇEKLEŞME		OCAK-HAZİRAN GERÇEKLEŞME TOPLAMI		ARTIŞ ORANI * (%)	OCAK-HAZİRAN GERÇEK ORANI ** (%)		2024 YILSONU GERÇEKLEŞME TAHMİNİ
			2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024				
METEOROLOJİ	1.609.498.564	3.096.942.000	62.955.593	172.145.601	442.470.096	634.269.204	63.522.192	164.062.920	63.829.843	151.259.378	72.177.028	155.924.086	217.160.883	135.918.463	922.115.636	1.413.579.653	53,30	57,29	45,64	2.826.976.385
METEOROLOJİK ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	32.940.258	67.231.000	2.710.610	7.045.068	3.098.037	4.855.006	2.352.293	4.786.168	2.749.432	4.320.453	2.295.150	4.952.634	2.198.019	4.767.157	15.403.542	30.726.484	99,48	46,76	45,70	71.795.430
METEOROLOJİK GÖZLEM	587.669.912	1.188.944.000	29.213.141	80.237.797	28.835.891	60.494.319	32.397.723	79.041.289	30.740.649	69.834.936	40.919.269	78.508.697	36.129.267	61.820.185	198.235.941	429.937.222	116,88	33,73	36,16	1.223.062.893
METEOROLOJİK TAHMİN	988.888.393	1.840.767.000	31.031.842	84.862.737	410.536.168	568.919.879	28.772.177	80.235.466	30.339.762	77.103.990	28.962.609	72.462.755	178.833.596	69.331.121	708.476.154	952.915.948	34,50	71,64	51,77	1.532.118.062
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	268.918.237	495.657.000	14.050.662	44.741.815	21.231.418	37.182.857	15.863.633	37.344.857	19.030.820	37.220.505	16.723.343	36.581.004	31.446.260	39.815.514	118.346.135	232.886.552	96,78	44,01	46,99	535.304.447
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	20.412.537	42.517.000	1.506.066	4.301.746	1.982.154	3.071.489	1.476.442	3.017.483	1.612.490	2.845.432	1.456.698	3.008.961	1.466.052	3.006.905	9.499.904	19.252.016	102,65	46,54	45,28	44.809.409
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	248.505.700	453.140.000	12.544.595	40.440.069	19.249.263	34.111.368	14.387.191	34.327.374	17.418.330	34.375.073	15.266.645	33.572.043	29.980.207	36.808.609	108.846.232	213.634.536	96,27	43,80	47,15	490.495.038
PROGRAMLAR TOPLAMI	1.878.416.801	3.592.599.000	77.006.255	216.887.416	463.701.514	671.452.061	79.385.825	201.407.777	82.860.663	188.479.884	88.900.372	192.505.090	248.607.143	175.733.978	1.040.461.771	1.646.466.206	58,24	55,39	45,83	3.362.280.833

II-OCAK – HAZİRAN 2024 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER

GENEL MÜDÜRLÜK BÜRO ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- ✓ Genel Müdürlük Makamı tarafından verilen talimatlar doğrultusunda temsil ve protokol hizmetleri yürütülmüştür.
- ✓ Bakanlık ile Genel Müdürlük teşkilatı arasında iletişim ve koordinasyon sağlanmıştır.
- ✓ Bütçe Kanununda Özel Kalem Birimine tahsisli ödeneklerin kullanımı ve takibi yapılmıştır.
- ✓ Başta Bakanlığımızın programları olmak üzere, Kurumumuzun temsili noktasında ve Bölge Müdürlüklerimizdeki çalışmaların yerinde incelenmesi gayesiyle 27 yurt içi, 2 yurt dışı geçici görev gerçekleştirilmiştir.

DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Çeşme Meteoroloji Müdürlüğü Hizmet Binasının yapım işinin kesin kabulü 29.01.2024 tarihinde yapılmıştır.
- ✓ Ağrı Meteoroloji Müdürlüğü Hizmet Binasının yapım işinin kesin kabulü 25.06.2024 tarihinde yapılmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz Yatırım Programında yer alan İstanbul Kumköy Meteoroloji Müdürlüğü Hizmet Binası Yapımı işi devam etmektedir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz Yatırım Programında yer alan 14. Bölge (Van) Müdürlüğü Hizmet Binası ve BTUM Yapımı iş programı doğrultusunda devam etmektedir.
- ✓ Adıyaman Meteoroloji Müdürlüğü Hizmet Binası Yapımı çalışmaları iş programı doğrultusunda devam etmektedir.
- ✓ Malatya Meteoroloji Müdürlüğü Lojman Yapımının ihale hazırlıkları devam etmektedir.
- ✓ Taşra teşkilatı hizmet binalarının ihtiyaçları doğrultusunda belirlenen bakım ve onarım işleri için ödenek planlamaları yapılmış olup planlanan ödenekler, aciliyetleri doğrultusunda ilgili birimlere gönderilmektedir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz kampüsü içerisindeki hizmet binalarımızda planlanan muhtelif bakım, onarım ve yapım işleri ihtiyaçlar doğrultusunda gerçekleştirilmektedir.
- ✓ Merkez birimlerinin görev alanlarıyla ilgili ihtiyaç duydukları her türlü mal ve hizmet ihtiyaçları aciliyetleri ve bütçe imkânları çerçevesinde karşılanmıştır.
- ✓ Merkez birimlerinin haberleşme, iletişim giderleri ile aydınlatma, ısıtma, su ve akaryakıt giderlerinin ödemesi yapılmıştır.
- ✓ Merkez ve taşra teşkilatı arasında evrak, alet, cihaz ve büro malzemelerinin kargo taşımacılık hizmeti gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Matbaa ve Basım Atölyesinde, Genel Müdürlüğümüz merkez ve taşra birimlerinin ihtiyaçları doğrultusunda afiş, kitap ve broşür baskıları yapılmıştır.

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Kurumumuza 2828 sayılı Sosyal Hizmetler Kanunu ve 3713 sayılı Terörle Mücadele Kanunu kapsamında personel atamaları yapılmıştır.
- ✓ Meteoroloji Genel Müdürlüğü Personeli Yer Değiştirme Suretiyle Atanmalarına İlişkin Yönetmelik kapsamında talepte bulunan personelin, kadro ve personel ihtiyacı çerçevesinde isteğe bağlı, rotasyon ve mazeret grupları atamaları yapılmıştır.
- ✓ Merkez ve taşra teşkilatına alımı gerçekleştirilen 88 adet 4/B’li sözleşmeli personelin atama işlemleri tamamlanmıştır.

- ✓ Diğer kurum ve kuruluşlardan Kurumumuza naklen geçiş talepleri değerlendirilerek uygun olanların atamaları yapılmış ve Kurum personelimizden diğer kurum ve kuruluşlara naklen geçiş taleplerine ilişkin muvafakat işlemleri yapılmıştır.
- ✓ Kurumumuza ait kadro ve pozisyonlar için gerekli işlemler yapılmıştır.
- ✓ Haklarında disiplin iş ve işlemleri yapılması gereken personele ait dosyaların süreçleri tamamlanmıştır.
- ✓ Mevzuat veya mahkeme kararı gereği personele ait disiplin cezasının silinmesi işlemleri tamamlanmıştır.
- ✓ Başarı ve Üstün Başarı Belgesi alan personelin özlük dosyası işlemleri tamamlanmıştır.
- ✓ Personele ait mal bildirim ve ek mal bildirim beyanları özlük dosyalarına işlenerek muhafaza edilmiştir.
- ✓ Bilgi edinme kapsamındaki talepler mevzuatının gerektirdiği şekilde tamamlanarak ilgili kişi ve/veya kuruluşa gönderilmiştir.
- ✓ OHAL kapsamında devam eden mahkemeler ile süreci devam eden disiplin işlemlerine yönelik bilgi, belge ve dosya temin işlemleri yapılmıştır.
- ✓ Ocak-Haziran 2024 döneminde 15 planlı, 15 plansız olmak üzere 30 adet hizmet-içi eğitim yapılmış olup bu eğitimlere toplamda 3642 personelin katılımı sağlanmıştır.
- ✓ İlk 6 aylık süreçte diğer kurumların talepleri üzerine 8 uzman eğitimci personelin görevlendirilmesi yapılmıştır.
- ✓ 2024 yılında Kurumumuza yeni atanan 26 aday memurun temel eğitim ve hazırlayıcı eğitimleri ile sınav işlemleri tamamlanmış olup staj iş ve işlemleri devam etmektedir.
- ✓ 3308 Sayılı Çıraklık ve Mesleki Eğitim Kanunu gereğince 2023-2024 Kurumumuz merkez birimlerinde 9 lise (uzun dönem) öğrencisinin staj yapmasına olanak sağlanmıştır.
- ✓ 26.04.2023 tarihli 52 No'lu "Meteoroloji Genel Müdürlüğü Havacılık Meteorolojisi Hizmetleri Personel Talimatı" kapsamında Meteorolojist ve Meteoroloji Teknisyeni olarak kabul edileceklerin tespiti için çalışmalar ve meteorolojist ve meteoroloji teknisyeni olarak kabul edilen personelin havacılık meteorolojisi tahmincisi ve havacılık meteorolojisi rasetçisi olarak sertifikalandırma iş ve işlemleri yapılmıştır.
- ✓ İşçi sendika üyelikleri ve sendika kesinti listeleri takip edilerek gerekli iş ve işlemler yapılmıştır.
- ✓ Sürekli işçilerin hazırlanmış aylık puantaj cetvelleri takip edilmiştir.
- ✓ İŞKUR sistemine aylık işgücü bilgileri girilmiştir.
- ✓ Kurumumuzda çalışmakta olan sürekli işçilerin emeklilik, eğitim, izin, yurt dışı izin, rapor, sendika, ücret vb. özlük işlemleri yapılmıştır.
- ✓ Kadrolu personel emekliliği, personel vefatı ve 4-B sözleşmeli personellerin emeklilik ve istifa işlemleri yapılmıştır.
- ✓ Personel özlük işlemleri her ay düzenli şekilde yapılmaktadır.
- ✓ Yeşil pasaport almayı hak eden ve talepte bulunan emekli ve çalışan personele başvuru için gereken belgeler düzenlenmiştir.

TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI

- ✓ 2024 yılı planlı teftiş programının uygulanması için Genel Müdürlük Makamından Olur alınmıştır.
 - 2024 yılı teftiş programı kapsamında; 6 adet merkez birimi (Meteorolojik Veri İşlem Dairesi Başkanlığı, Tahminler Dairesi Başkanlığı, Personel Dairesi Başkanlığı, Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı, İklim ve Zirai Meteoroloji Dairesi Başkanlığı ile Döner Sermaye İşletmesi),
 - Meteoroloji 9. Bölge Müdürlüğü ile bağlı Bolu, Düzce, Çankırı, Kırıkkale Meteoroloji Müdürlükleri denetimleri gerçekleştirilmiştir.

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Bakanlık Makamının 18.03.2024 tarihli ve 316784 sayılı Oluru ile "Meteoroloji Genel Müdürlüğü Personeline Ödenecek Havacılık Tazminatına İlişkin Usul ve Esaslar" yürürlüğe girmiştir.
- ✓ Meteoroloji Genel Müdürlüğü Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesinde bazı değişiklikler yapılmasına dair yönerge değişikliği, 15.04.2024 tarihli ve 322955 sayılı Genel Müdürlük Makamı Oluru ile yürürlüğe girmiştir.
- ✓ 11.05.2024 tarihli ve 32543 sayılı Resmî Gazete’de “Hava Seyrüsefer Alanında Verilen Meteorolojik Hizmetler Hakkında Yönetmelik” yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.
- ✓ 2024 Yılı Genel Müdürlük Risk Yönetimi Eylem Planı yürürlüğe girmiştir.
- ✓ 2023 Yılı İç Kontrol Değerlendirme Raporu hazırlanarak tüm birimlere duyurulmuştur.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz süreçlerinin güncellenme çalışmaları tamamlanmıştır.
- ✓ Kamu Hizmet Standartları tabloları ile ilgili güncellemeler yapılmıştır.
- ✓ Merkez harcama birimleri tarafından hazırlanan ihale dosyaları ve ödeme emri belgelerinin ön mali kontrol işlemi yapılmıştır.
- ✓ Merkez ve taşra birimlerine mali konularla ilgili görüşler verilmiştir.
- ✓ Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yürütülen "Bürokrasinin Azaltılması ve Dijital Türkiye" çalışmaları kapsamında KAYSİS Hizmet Envanteri Yönetim Sistemindeki (HEYS) hizmetlerin güncellenmesi çalışmaları ile e-devlet entegrasyon işlemlerine devam edilmiştir.
- ✓ Kamu İdaresi Hesaplarının Sayıştay Başkanlığı’na Verilmesi ve Muhasebe Birimleri ile Muhasebe Yetkililerinin Bildirilmesi Hakkında Usul ve Esaslar gereği 2023 Yılı İdare Taşınır Mal Yönetimi Ayrıntılı Hesap Cetveli (16 no’lu Cetvel) ile İdare Taşınır Mal Yönetim Hesabı İcmal Cetveli (17 no’lu Cetvel) hazırlanarak Sayıştay Başkanlığı’na gönderilmiştir.
- ✓ Kamu İdarelerine Ait Taşınmazların Kaydına İlişkin Yönetmelik gereği Genel Müdürlüğümüz taşınmazlarına ilişkin 2023 Yılı İcmal Cetveli hazırlanarak Sayıştay Başkanlığı’na gönderilmiştir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz Misafirhane ve Sosyal Tesislerinin 2024 yılı I. Dönem (Ocak-Mart) ve II. dönem (Nisan-Haziran) gelir ve giderlerine ait bilançosu hazırlanarak Hazine ve Maliye Bakanlığı Genel Yönetim Mali İstatistik Sistemine (GYMİS) aktarılmıştır.
- ✓ Merkez ve taşra birimlerine kamu mali yönetim sistemleri (HYS, TKYS vb.) hakkında görüşler verilmiştir.
- ✓ 2023 yılı İdare Faaliyet Raporu hazırlanarak Bakanlığımıza, T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı’na ve T.C. Sayıştay Başkanlığı’na gönderilmiştir.
- ✓ 180 günlük eylem planları çerçevesinde Genel Müdürlüğümüz hedefleri ve gerçekleştirmeleri Bakanlığımıza bildirilmiştir.
- ✓ Sayın Bakanımızın cevaplandırması istemiyle gönderilen, Genel Müdürlüğümüz görev/yetki ve sorumlulukları kapsamında yer alan, soru önergeleri koordine edilerek cevaplandırılmıştır.
- ✓ Kurumumuzun Aylık Faaliyet Raporları hazırlanarak Bakanlığımıza iletilmiştir.
- ✓ Kabine Toplantıları için hazırlanan bilgi notları Bakanlığımıza iletilmiştir.
- ✓ Haftalık İcraat Bültenleri, Bakanlığımıza gönderilmiştir.
- ✓ Kamu kurumlarından gelen anketlerin merkez ve taşra teşkilatına duyurusu yapılmıştır.
- ✓ 2024-2027 Karayolu Trafik Eylem Planı kapsamında oluşturulan ihtisas gruplarının sekreteryası Başkanlığımız tarafından yürütülmüş ve Denetim İhtisas Grubu çalışmalarına ise aktif katılım sağlanmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 yılı İç Tetkik Planı ocak ayında hazırlanmış ve duyurusu yapılmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 Yılı Hizmet İçi Eğitim Planı çerçevesinde TS EN ISO 9001:2015 Standardı İç Tetkik Hazırlık Eğitimi, 13.02.2024 tarihinde gerçekleştirilmiştir.
- ✓ KYS Farkındalık Eğitimi, 28.02.2024-01.03.2024 tarihleri arasında düzenlenmiştir.
- ✓ Merkez Kalite Kurulu (MKK) Toplantısı 29.02.2024 tarihinde yapılmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2023 yılı kalite hedeflerine ilişkin değerlendirme yapılmış; 2024 yılı kalite hedefleri tespit edilmiştir.

- ✓ Süreç İzleme Planlarının (SİP) 2023 yılı değerlendirilmesi yapılmış; 2024 yılı süreç izleme planları ve performans kriterleri yeniden belirlenmiştir.
- ✓ 2023 Yılı Çalışan Memnuniyeti Anketi ile Meteoroloji Genel Müdürlüğü 2023 Yılı Memnuniyet Anketi, 04.03.2024-22.04.2024 tarihleri arasında düzenlenmiş ve bunlara ait değerlendirme raporları hazırlanarak tüm teşkilata duyurulmuştur.
- ✓ Meteoroloji Genel Müdürlüğü TS EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Uygulama Talimatı (41 No'lu talimat) güncellenmiştir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 yılı İç Tetkik Planı çerçevesinde, merkez ve taşra birimlerinin KYS iç tetkiklerine başlanılmıştır.
- ✓ Alanya'da, 27.11.2023-01.12.2023 tarihleri arasında düzenlenen KYS Çalıştayı sonucunda doküman güncelleme çalışmaları yapılmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 yılı Performans Programı hazırlanarak kamuoyuna açıklanmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2023 Yılı Performans Programının değerlendirilmesi amacıyla hazırlanan 2023 Yılı İdare Faaliyet Raporu yayınlanmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2025 yılı Performans Programı hazırlıklarına başlanılmıştır.
- ✓ Kamu idarelerinin "Kesin Hesaplarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" gereğince hazırlanan Genel Müdürlüğümüz 2023 Yılı Kesin Hesabı ile İdare Taşınır Mal Yönetimi Cetvelleri Hazine ve Maliye Bakanlığı'na ve Sayıştay Başkanlığı'na gönderilmiştir.
- ✓ 2025-2026 dönemi bütçe hazırlık çalışmalarına başlanılmıştır.

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

- ✓ Genel Müdürlüğümüz leh ve aleyhine açılmış olan adli-idari davalarda, Kurumumuzu temsilen; gerekli bilgi ve belgeleri hazırlayarak mahkemelere sunulmuş, savunmalar yapılmış, kanun yollarına başvurulmuş ve adli-idari yargı yerlerindeki duruşmalara katılmıştır. Ayrıca müzekkere ve ara karar ile istenilen bilgi ve belgeler temin edilerek ilgili mahkemelere gönderilmiştir.
- ✓ 659 sayılı KHK hükümlerine göre;
 - a) Genel Müdürlük ve bağlı birimlerden gelen hukuki, mali, idari ve cezai sonuçlar doğuracak işlemler hakkında istişari görüş bildirilmiştir.
 - b) Sözleşme, anlaşma ve protokollere görüş bildirilmiştir.
 - c) Diğer birimler tarafından hazırlanan Kanun, Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, Yönetmelik, Talimat/Yönerge ve Genelge taslaklarına görüş bildirilmiştir.
 - d) Diğer kamu kurum ve kuruluşlarınca hazırlanan Kanun, Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ve Yönetmelik tasarıları incelenerek görüş bildirilmiştir.
- ✓ Hukuk Müşavirliğine tahsis edilen ödenekten, yargı kararı ile hükmedilen yargılama giderleri, vekalet ücretleri gibi vb. giderler karşılanmıştır.

İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Meteoroloji Genel Müdürlüğü İç Denetim Birimi Başkanlığı 2023 Yılı İç Denetim Faaliyet Raporu hazırlanarak İç Denetim Koordinasyon Kurulu'na gönderilmiştir.
- ✓ 2023 yılı içerisinde gerçekleştirilen faaliyetlerin değerlendirilmesi, 2024 yılında yapılması planlanan çalışmaların değerlendirilerek hedeflerin belirlenmesi amacıyla, "İç Denetim Birimi Başkanlığı Faaliyetleri" tablosu hazırlanarak Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı'na gönderilmiştir.
- ✓ 2023 yılı ve önceki yıllara ait denetim raporlarında yer alan önerilerin yerine getirilmesine yönelik denetlenen birimler tarafından belirli bir takvime bağlanan eylemlerden 2024 yılının ilk yarısına kadar tamamlanması gerekenlerin izleme faaliyeti ilgili iç denetçiler tarafından gerçekleştirilmiştir.
- ✓ 2023 Yılı Dönemsel Gözden Geçirme Raporu hazırlanarak İç Denetim Koordinasyon Kurulu'na gönderilmiştir.

- ✓ 2023 Yılı Dönemsel Raporu hazırlanmış, Üst Yöneticiye sunulmuştur.
- ✓ İzleme faaliyeti tamamlanmış olan "İç Denetim Raporları" ve "İzleme Sonuçları Tablosu" İç Denetim Koordinasyon Kurulu'na gönderilmiştir.
- ✓ "Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi Uyum" konulu denetim tamamlanarak sonuçları Bilgi ve İletişim Güvenliği Uyum ve Denetim İzleme Sistemi (BİGDES)'e girilmek üzere Meteorolojik Veri İşlem Dairesi Başkanlığı ile paylaşılmıştır.
- ✓ Kamu İç Denetçileri Derneği (KİDDER) tarafından düzenlenen sürekli mesleki gelişim eğitimlerine iç denetçiler tarafından katılım sağlanmıştır.

TAHMİNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ 23.01.2024 tarihinde TSK İstihbarat Okul Komutanlığında düzenlenen Kara İstihbarat Subay Temel Kursunda "Meteoroloji" eğitimi verilmiştir.
- ✓ TSK İstihbarat Okul Komutanlığında, 2. Dönem Kara İstihbarat Subay Temel Kursu kapsamında 01-02.02.2024 tarihleri arasında "Meteoroloji" eğitimi verilmiştir.
- ✓ Havacılık-II Eğitimi, 12-21.02.2024 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle düzenlenmiştir.
- ✓ TSK İstihbarat Okul Komutanlığında düzenlenen 69. Dönem Kara İstihbarat Subay Temel Kursu (Kıt'a Kaynaklı) kapsamında 15.02.2024 tarihinde "Meteoroloji" eğitimi verilmiştir.
- ✓ Jandarma Genel Komutanlığı trafik jandarma birimlerinde görevli personele yönelik olarak "Meteorolojik Şartların Karayolu Trafik Güvenliğine Etkisinin Kıymetlendirilmesi Eğitimi" 20.02.2024 tarihinde video konferans yöntemiyle düzenlenmiştir.
- ✓ Jandarma Genel Komutanlığı TEM Birimlerinde görevli personele yönelik olarak hazırlanan Extranet Yıldırım Tespit ve Takip Sistemi (YTTS) Verileri ile Uydu ve Radar Ürünlerinin Kullanımı Eğitimi, 26-27.02.2024 tarihleri arasında Genel Müdürlüğümüz Bölgesel Eğitim Merkezinde gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Nowcasting Eğitimi, 04-08.03.2024 tarihleri arasında Ankara Bölgesel Eğitim Merkezinde düzenlenmiştir.
- ✓ Koster Armatörleri ve İşletmecileri Derneği (KOSDER) üyelerine yönelik olarak hazırlanan H-P6 Özel Ders Programlı Deniz Meteorolojisi Eğitimi, 06.03.2024 tarihinde video konferans yöntemiyle düzenlenmiştir.
- ✓ TSK İstihbarat Okul Komutanlığında 22.03.2024 tarihinde düzenlenen 70. Dönem Kara İstihbarat Subay Temel Kursu kapsamında (Kıt'a Kaynaklı) Meteoroloji Eğitimi verilmiştir.
- ✓ Kara Kuvvetleri Eğitim ve Doktrin Komutanlığı tarafından düzenlenen Meteoroloji ve Balistik Kursu kapsamında 01-02.04.2024 tarihleri arasında Meteoroloji Eğitimi verilmiştir.
- ✓ TSK İstihbarat Okul Komutanlığında düzenlenen 15. Dönem Kara İstihbarat Astsubay Temel Kursunda (Kıt'a Kaynaklı) 22.04.2024 tarihinde Meteoroloji Eğitimi verilmiştir.
- ✓ "METAR, SPECI ve TAF Raporlarında Karşılaşılan Aksaklıkların Giderilmesi Eğitimi" 29-30.04.2024 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle düzenlenmiştir.
- ✓ TSK İstihbarat Okul Komutanlığında düzenlenen 16. Dönem Kara İstihbarat Astsubay Temel Kursunda (Kıt'a Kaynaklı) 09.05.2024 tarihinde Meteoroloji Eğitimi verilmiştir.
- ✓ Rize Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesinde düzenlenen SHOD KURUL-2024 Yılı Olağan Toplantısına 13-14.05.2024 tarihleri arasında katılım sağlanmıştır.
- ✓ Analiz ve Tahmin Teknikleri Eğitimi, 20-24.05.2024 tarihleri arasında, Alanya Bölgesel Eğitim Merkezinde düzenlenmiştir.
- ✓ "Sıcaklık ve Yağış Tahmin Tutarlılıklarının Arttırılması Eğitimi" 29.05.2024 tarihinde video konferans yöntemiyle düzenlenmiştir.
- ✓ Almanya'nın Darmstadt şehrinde Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) tarafından 18-21.02.2024 tarihleri arasında düzenlenen, İklim ve Çevre İçin Yapay Zekâ/Makine Öğrenmesi Kullanımına Yönelik Çalışmaya katılım sağlanmıştır.

- ✓ Avusturya'nın Viyana şehrinde 21-24.02.2024 tarihleri arasında düzenlenen Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT), Hidroloji Uydu Uygulama Merkezi (H-SAF) 4. Sürekli Geliştirme ve Operasyonel Safha (CDOP4) Üçüncü Proje Grubu Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) tarafından, İrlanda'nın Dublin şehrinde 03-09.03.2024 tarihleri arasında düzenlenen Model Çıktılarının Verifikasyonu ve Görüntüleme Programı (HARP) eğitimi temalı LACE Çalışma Günlerine katılım sağlanmıştır.
- ✓ Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) tarafından, İrlanda'nın Dublin şehrinde 10-16.03.2024 tarihleri arasında düzenlenen, Veri Asimilasyonunda Diagnostik Programlar, Değişimli Algoritmalar ve AROME Modeline Ait Veri Asimilasyon Sisteminin İyileştirilmesi ve Geliştirilmesi konulu Destek Ekipleri Çalışma Haftasına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Avrupa Orta Vadeli Hava Tahminleri Merkezi (ECMWF) tarafından, İngiltere'nin Reading şehrinde 17-23.03.2024 tarihleri arasında düzenlenen, Hava Tahmini İçin Makine Öğrenimi Eğitimi'ne katılım sağlanmıştır.
- ✓ Romanya'nın Bükreş şehrinde 25-29.03.2024 tarihleri arasında düzenlenen Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Kullanıcı Eğitimi Çalıştayına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Çin'in Pekin/Wuhan şehrinde düzenlenen "Kuvvetli Meteorolojik Olaylara Dair Erken Uyarı ve Nowcasting Teknikleri Uygulaması" konulu eğitime 15-30.04.2024 tarihleri arasında katılım sağlanmıştır.

GÖZLEM SİSTEMLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ İstanbul Havalimanı Alçak Seviye Rüzgâr Kırılımı Uyarı Sistemi Kurulumu işinin sözleşmesi 02.01.2024 tarihinde imzalanmıştır.
- ✓ Havaalanı otomatik meteoroloji gözlem istasyonları yedek malzeme alımı kapsamında hazırlanan sözleşme 06.11.2023 tarihinde imzalanmıştır.
- ✓ Samsun/Çarşamba, Sivas/Nuri Demirağ, İstanbul/Atatürk Havalimanlarının Havaalanı Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonlarının güncellenmesi kapsamında hazırlanan sözleşme 06.11.2023 tarihinde imzalanmıştır. Sözleşme kapsamında yüklenici, İstanbul/Atatürk Havalimanının güncelleme işlemini 21.03.2024 tarihinde, Samsun/Çarşamba, Sivas/Nuri Demirağ Havalimanlarının güncelleme işlemini ise 13.05.2024 tarihinde gerçekleştirmiş olup muayene kabul işlemleri tamamlanmıştır.
- ✓ Yüksek Atmosfer Gözlemleri yapmak amacıyla 11.500 adet radyosonde ve 10 adet sistem bilgisayarı alımı kapsamında hazırlanan sözleşme 22.11.2023 tarihinde imzalanmıştır.
- ✓ Yıldırım Takip Sisteminin Bakımı, Onarım ve Güncellenmesi kapsamındaki sözleşme 29.03.2024 tarihinde imzalanmıştır. Sözleşme kapsamında yüklenici yıldırım takip sisteminin bakımı, onarım ve güncellenme işlemlerini tamamlamış, test ve kontroller yapılarak muayene kabul işlemleri tamamlanmıştır.
- ✓ Samsun Deniz Şamandırasının Bakımı ve Onarımı kapsamında hazırlanan sözleşme 24.05.2024 tarihinde imzalanmıştır. Sözleşme kapsamında yüklenici, Samsun Deniz Şamandırasının bakım ve onarımını haziran ayı içerisinde yapılmış, muayene kabul işlemleri tamamlanmıştır.

DİŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ 17-19.01.2024 tarihleri arasında, KKTC Meteoroloji Servisi Genel Müdürü ve beraberindeki üç kişilik heyet Genel Müdürlüğümüze teknik bir ziyarette bulunmuşlardır.
- ✓ 18.01.2024 tarihinde ikili iş birliklerini geliştirmek amacıyla Kazakistan Meteoroloji Servisi Genel Müdürü ile Genel Müdürümüz arasında bir video konferans toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Dünya Meteoroloji Örgütü Yürütme Konseyi'nin 24.01.2024 tarihinde hibrit formatta gerçekleşen Olağanüstü Toplantısına çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Dünya Meteoroloji Örgütü 6. Bölge Birliği Yönetim Grubunun (MG) 6. Toplantısına 25.01.2024 tarihinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Kırgızistan Meteoroloji Servisi Genel Müdürü ile Genel Müdürümüz arasında Dünya Meteoroloji Birliği'nin kuruluş çalışmaları kapsamında meteoroloji alanında iş birliği ve yapılacak çalışmalara ilişkin çevrimiçi bir toplantı 08.02.2024 tarihinde gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Azerbaycan Ekoloji ve Doğal Kaynaklar Bakanı ve beraberindeki heyet 04.03.2024 tarihinde Kurumumuza bir ziyarette bulunmuşlardır.
- ✓ Dünya Meteoroloji Örgütü'nün (WMO) 6. Bölge Birliği (RA-6) Yönetim Grubunun (MG) 13.05.2024 tarihinde düzenlenen toplantısına çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Dünya Meteoroloji Örgütü Genel Sekreteri'nin WMO Yürütme Konseyi'nin 78. oturumu öncesinde yürütme konseyi üyeleri için çevrimiçi olarak gerçekleştirdiği brifinge Genel Müdürümüz 23.05.2024 tarihinde katılım sağlamıştır.
- ✓ Libya Meteoroloji Servisi heyeti, Kurumumuza 03-06.06.2024 tarihleri arasında teknik bir ziyaret gerçekleştirmiştir.
- ✓ Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) Yürütme Konseyi Toplantısı'nın 78. Oturumuna 10-14.06.2024 tarihleri arasında çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Avrupa Orta Vadeli Hava Tahminleri Merkezi (ECMWF) Konseyi'nin 19-20.06.2024 tarihleri arasında gerçekleşen 108. Oturumuna çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) Konseyi'nin 26-27.06.2024 tarihleri arasında gerçekleşen 105. Oturumuna çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.

ARAŞTIRMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Karadeniz ve Ortadoğu ile Güneydoğu Avrupa Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemleri (FFGS) Bölgesel Merkezi olan Kurumumuz, üye ülkeler ve ulusal tahmincilere (Tahminler Dairesi Başkanlığı, BTUM, TATUM vb.) dinamik olarak sistem ürünleri ve uyarıları sağlamıştır.
- ✓ Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Teknik Destek Grubu (TSG) Analiz Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (AFFGS) takımı çalışmaları kapsamında 09.01.2024, 02-14-21-28.02.2024 ve 06.03.2024 tarihlerinde toplantılar yapılmıştır.
- ✓ Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Teknik Destek Grubu (TSG) Araştırmadan Operasyonele (R2O) Takımı çalışmalarına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Teknik Destek Grubu (TSG) Pazarlama Planı Takımı çalışmalarına katılım sağlanmıştır.
- ✓ 23.01.2024 tarihinde yapılan Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Teknik Destek Grubu (TSG) Yönetim Kurulu II. Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ FFGS Uygulamalarının Kullanıcı Eğitimi, 25-29.03.2024 tarihlerinde düzenlenmiştir.
- ✓ İsviçre'nin Cenevre şehrinde 20-24.05.2024 tarihlerinde düzenlenen Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Teknik Destek Grubu (TSG) Araştırmadan Operasyonele (R2O) ve Analiz Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (AFFGS) Takımları Ortak Çalıştayına katılım sağlanmıştır.
- ✓ WMO'nun düzenlediği Endonezya tarafından geliştirilen FFGS otomatik bülten hazırlama yazılımının tanıtımına 24.05.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.

- ✓ Çevrimiçi olarak 20.03.2024 ve 26.06.2024 tarihlerinde düzenlenen Güney Doğu Avrupa Çoklu Tehlike Erken Uyarı Danışma Sistemi (SEE-MHEWS-A) Ortak Bilgi Platformu (CIP) Çalıştayına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Kurumumuz bünyesinde hazırlanan FFGS uygulamaların diğer bölge üye ülkeleri ile paylaşımı için WMO ile çalışmalar devam etmektedir.
- ✓ Türkiye, coğrafi bölgeler ve su havzaları için günlük, aylık, mevsimlik ve su yılı esasına dayalı yağış durumu analizleri yapılarak kamuoyu ve ilgili kurumlarla paylaşılmıştır.
- ✓ Türkiye, havza ve enerji barajları bazında kar yüksekliği, kar-su eşdeğeri ve kar erime bilgileri içeren kar durumu raporu günlük hazırlanarak ilgili kurumlarla paylaşılmıştır.
- ✓ Türkiye ve coğrafi bölgeler uzun yıllar alansal yağış grafikleri hazırlanarak Kurumumuz web sitesinde yayınlanmıştır.
- ✓ Standart sürelerdeki maksimum yağışlar ve tekerrür analizleri 2 yıldan 500 yıla kadar tekerrür periyodunda analizler yapılmaktadır.
- ✓ 2023 yılı açık yüzey buharlaşma analizleri yapılarak, Kurumumuz web sitesinde yayınlanmıştır.
- ✓ Mahkemeler veya diğer kurum / kuruluşlardan gelen meteorolojik bilgi talepleri karşılanmıştır.
- ✓ Su Yönetimi Genel Müdürlüğü bünyesinde devam ettirilen Havza Yönetimi, Taşkın Yönetimi, Sektörel Su Tahsis Planları ve Kuraklık Eylem Planları kapsamında yapılan toplantılara katılım sağlanmıştır.
- ✓ Su Yönetimi Genel Müdürlüğü Ulusal Su Bilgi Sistemi Kurumumuz sorumluluğunda olan veri girişleri 6 aylık dönemlerde yapılmaktadır.
- ✓ Orman yangınları için önceden tedbir alınabilmesine yönelik olarak hazırlanan “Orman Yangınları Meteorolojik Erken Uyarı Sistemi (MEUS)” ile Ülkemiz için gelecek üç günü kapsayan saatlik orman yangını tehlike haritaları günlük olarak hazırlanarak Orman Genel Müdürlüğü ile paylaşılmaktadır.
- ✓ 2023 yılı meteorolojik karakterli doğa kaynaklı afetlerin analiz ve değerlendirme çalışmaları yapılmış olup, 2023 Yılı Meteorolojik Afetler Değerlendirme Raporları hazırlanmıştır.
- ✓ Her ayın 10 unda Standartlaştırılmış Yağış-Evapotranspirasyon İndisi (SPEI) yöntemi ile Kuraklık Tahmin Sistemi Çalışmaları yapılmaktadır. SPEI Kuraklık Tahmin Sisteminde her ay için 3, 6, 9, 12, 24 aylık ölçeklerde gözlem ve tahmin kuraklık haritaları ile tüm dönemlerde, Türkiye geneli, bölge ve istasyon temelli kuraklık trendi grafikler hazırlanmıştır.
- ✓ Türkiye Sis Etüdü (2006-2023) tamamlanmıştır.
- ✓ Olası büyük endüstriyel tesis yangını, patlama gibi durumlarda kullanılmak üzere, atmosfere atılan emisyonların taşınım yolları ile olası etkilenme alanlarının belirlenmesine yönelik model ürünleri, “Emisyon Dağılım Tahminleri” ismiyle INTRANET sayfası tahminler bölümünde yayınlanmaktadır. 81 il merkezi ve seçilmiş endüstriyel ilçeler ile komşu ülkelerdeki olası risk noktaları için hazırlanan ürünler günde 2 defa güncellenmektedir.
- ✓ Kurumumuz bünyesinde Heliosat Global Güneş Radyasyon Modeli ile uydu verileri kullanılarak yere ulaşan Global Güneş Radyasyonu hesaplanmaktadır. Modelle, 2004 - 2022 periyodu için yaklaşık 20 km çözünürlükte günlük toplam, aylık ve yıllık ortalama veri arşivi oluşturulmuştur. Ayrıca gözlem verileri ile model ürünlerinin karşılaştırıldığı doğrulama çalışması yapılmıştır.
- ✓ ECMWF-CAMS modeli ile üretilen “Kum ve Toz Fırtınası Tahminleri”, operasyonel olarak sürdürülmektedir. Türkiye, Batı Asya, Ortadoğu ve Kuzey Afrika Ülkeleri için 72 saatlik olarak üretilen tahminler internet ortamında günlük olarak yayınlanmaktadır.
- ✓ Kentsel hava kirliliği yaşanma riskine yönelik olarak, 3'er saatlik zaman aralıkları için 3 günlük hazırlanan Enverziyon Risk Haritaları, Genel Müdürlüğümüz internet sitesinde operasyonel olarak yayımlanmaktadır.
- ✓ Dünya Meteoroloji Örgütü Kum ve Toz Fırtınası Uyarı Danışma ve Değerlendirme Sistemi (SDS-WAS) Kuzey Afrika-Orta Doğu-Avrupa (NA-ME-E) Bölgesel Merkezi'nin 2024 yılı 1. ve 2. Bölgesel Yönlendirme Komitesi Toplantılarına 21.02.2024 ve 20.06.2024 tarihlerinde katılım sağlanmıştır.

- ✓ Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Botanik Anabilim Dalı ve Tıp Fakültesi Alerji ve İmmünoloji Anabilim Dalı ile “Atmosferik Alerjik Polen Gözlem, Tahmin ve Uyarılar” konusunda kurumlar arası görüşmeler neticesinde oluşturulan teknik altyapı ile Polen Tahmin ve Uyarıları Ankara ili için de üretilmekte ve yayınlanmaktadır.
- ✓ “Türkiye Yüzyılında Meteoroloji” isimli kitabın baskı aşaması tamamlanmış olup 1000 adetinin muayene ve kabulü yapılarak teslim alınmıştır.
- ✓ Uzun Mesafeli Taşınan Kirleticilerin Tespiti İçin Asit Yağmurları Araştırması Projesinin son aşaması olan yağmur suyunda metal analizleri için ICP-MS (İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometre) Sistemi Alımı işi ihalesi yapılmıştır. Bu çalışma ile üretilen verinin uluslararası tanınırlığı ve akreditasyonunun yapılması amaçlanmaktadır.
- ✓ Bakanlığımızdan gelen, komisyon üyesi olarak yer aldığımız 200 adet ÇED dosyasına ilişkin Kurumumuz adına görüş verilmiştir.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimizden gelen 32 adet ÇED Proje Tanıtım Dosyası ve Kurum görüşü incelenmiş ve uygunluk görüşü verilmiştir.
- ✓ Bakanlığımızdan gelen, komisyon üyesi olarak yer aldığımız 23 adet OSB yer seçimi için meteorolojik kurum görüşü verilmiştir.
- ✓ Otomatik Yağış Örneği Toplama Sistemlerinden alınan yağış numuneleri, Hava Kirliliği ve Asit Yağmurları Laboratuvarında analiz edilmiştir. Asit Yağmurları Kış ve Bahar Bülteni yayımlanmıştır.
- ✓ Başkanlığımız tarafından aşağıda belirlenen makaleler yayımlanmıştır:
 - Kömüşçü, A. Ü., & Aksoy, M. (2024). Characterizing variability of spatial patterns of annual and seasonal precipitation of Turkey and identifying the probable driving factors including teleconnection patterns. Journal of Water and Climate Change, 15(3), 1392-1416
 - Özsoy, B & Arslan, E & Biçer, Ç & Gündüzer, O Türkiye Yüzyılında Antarktika’da Meteorolojik Görünüm.

METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Uydu haberleşme sistemine (VSAT) gerekli teknik destek sağlanmıştır.
- ✓ Kurumsal kullanıcı ve e-posta hesaplarına gerekli teknik destek sağlanmıştır.
- ✓ 5 adet radyo vericisi ve muhtelif malzeme tamiri gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Çevrim içi olarak yapılan yaklaşık 250 adet toplantı ve eğitime teknik destek sağlanmıştır.
- ✓ Bilgisayar muhtelif yazılımlar ve muhtelif başkanlıklar ağ altyapısının iyileştirilmesi çalışmaları yapılmıştır.
- ✓ Belgenet ve E-imza ihtiyaçlarına yönelik gerekli teknik destek sağlanmıştır.
- ✓ Meteorolojik gözlem verilerinin (OMGİ, H-OMGİ, D-OMGİ ve MAS) 7/24 esasına göre işletimi ve yönetimi yapılmıştır.
- ✓ Sayısal model, uzaktan algılama (uydu, radar) ve araştırma veri ve ürünlerinin arşivlenmesi ve yönetimi yapılmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz bünyesinde verilen hizmetlerin alt yapısında kullanılan 3850 adet sanal makinenin analizi, yapılandırılması, işletimi ve yönetimi yapılmıştır.
- ✓ 705 adet bilgisayar ve çevre donanımları için destek hizmeti verilmiştir.
- ✓ Mobil Gözlem ve Tahmin Merkezine (Meteoroloji Tırı) teknik destek sağlanmıştır.
- ✓ Ocak-Mayıs 2024 dönemine ait hava tahmin verifikasyonu içeren rapor hazırlanıp, ilgili birimlere gönderilmiştir.
- ✓ MEVBİS Bakım, Destek ve Güncelleme Hizmet Alımı işi gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Ocak-Haziran 2024 döneminde toplam 1218 adet bilgi talebi karşılanmıştır.
- ✓ Meteorolojik parametrelere ait iklim analiz çalışmalarına 2023 yılı eklenerek güncellenmiş ve yayımlanmıştır.
- ✓ Ocak-Mayıs 2024 dönemine ait plüviyograf diyagramları analiz çalışması tamamlanmıştır.

- ✓ Resmi İstatistik Programı (RİP) çerçevesinde Kurumumuz web sayfasındaki 2023 yılına ait iklim istatistiki verileri güncellenmiştir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz kurumsal web sayfalarının (www.mgm.gov.tr) kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanmıştır.
- ✓ SOME tarafından gelen bildirimler doğrultusunda (www.mgm.gov.tr) web sayfalarında güvenlik iyileştirmeleri yapılmıştır.
- ✓ Hava Durumu Meteoroloji, Piri Reis Denizlerde Hava, Tarımsal Hava Tahmini mobil uygulamalarımızın güncelleştirmeleri yapılarak kesintisiz olarak hizmet vermesi sağlanmıştır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz merkez ve taşra teşkilatının kullanımında bulunan Intranet, Extranet, Kardelen, Mettah, RaporSOA, DR3, Corvette, MeteoUyarı, PaintNow, Meydan Uyarı, Meydan Bilgi Sistemi, Samyeli, TürkUçMet, Omgı Sunumu, Hezarfen, rasat izleme ve meteorolojik hizmetlerde kullanılan uygulama ve web sayfalarının kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanmıştır.
- ✓ Tahmin merkezleri tarafından deniz tahminleri için kullanılan DR3 ve Corvette programlarının tek çatı altında birleştirilerek web ortamında hizmet verebilmesi için çalışmalara başlanmıştır.
- ✓ Bölge Müdürlükleri sayfalarında istenilen güncellemeler yapılarak kesintisiz hizmet vermeleri sağlanmıştır. Ayrıca Bölge Müdürlükleri (16 Bölge Müdürlüğü web sayfaları) sayfalarının yenilenme çalışmalarına başlanmıştır.
- ✓ Hezarfen web sayfaları yenileme çalışmalarına devam edilmektedir.
- ✓ İntranet sayfalarının yerine kullanıma sunulacak olan kurumsal portal sayfası (<https://portal.mgm.gov.tr/>) çalışmalarına başlanmıştır.
- ✓ “Hasat Zamanı Tahmini” (<https://www.mgm.gov.tr/tarim/hasat.aspx>) sayfası yenilenerek hizmete sunulmuştur.
- ✓ “Sıcaklık Nem İndeksi Hesaplama Programı” sayfası yenileme çalışmalarına başlanmıştır.
- ✓ Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri’ne veri talebinde bulunan kurumlara gerekli destek sağlanmaya devam etmektedir.
- ✓ Yapay zekâ kapsamında kurumsal veri mimarisi üzerine çalışmalar devam etmektedir.
- ✓ Kişisel Verilerin Korunması Kanunu’na uyum süreci kapsamındaki çalışmalar devam etmektedir.

İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ WMO RA VI, RCC Konsorsiyumu İklim İzleme Uyarıları (CWA) Toplantısına, 05-12-19-26.01.2024 tarihlerinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından 18.01.2024 tarihinde düzenlenen Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı (TAKMÜSEP) Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ İstanbul’da, ülkemizin ev sahipliğinde 16-19.01.2024 tarihleri arasında gerçekleşen Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli (IPCC) 60. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- ✓ Yeşil Mutabakat Eylem Planı’nın Güncellenmesi Toplantısına 23.01.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ G-20 2024 Brezilya Dönem Başkanlığı kapsamında çevrimiçi olarak gerçekleştirilen 1. ECSWG Toplantısına 23-30.01.2024 tarihleri arasında katılım sağlanmıştır.
- ✓ Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından düzenlenen Türkiye Tarımsal Kuraklık Yönetimi Koordinasyon Kurulu Toplantısına 01.02.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ WMO RA VI, RCC Konsorsiyumu İklim İzleme Uyarıları (CWA) Toplantısına, 02-09-16-23.02.2024 tarihlerinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Türkiye Cumhuriyeti’nin Gelişmiş Şeffaflık Çerçevesine (EFT) Uyumu için Ulusal Katkı Beyanı (NDC) Kapsamındaki İklim Değişikliği Eylemlerini Ölçme, Raporlama ve Doğrulama (MRV) Kapasitesinin Güçlendirilmesi Projesi Açılış Toplantısına 08.02.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.

- ✓ Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenen Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı (TAKMÜSEP) Toplantısına 15.02.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ Planörcülük için Uluslararası Bilimsel ve Teknoloji Örgütü (OSTIV) MET Paneline 16-17.02.2024 tarihleri arasında çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) 29. Taraflar Konferansı (COP29) Hazırlıkları- İklim Müzakereleri ve Uluslararası Raporlama Çalışma Grubu Toplantısı'na 20.02.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ FAO tarafından düzenlenen Sulama ve Kuraklık Temalı Projesi Tanıtım Toplantısına, 27.02.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ SERCOM 3. Oturumu Hazırlık Toplantısına 29.02.2024 tarihinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ WMO RA VI, RCC Konsorsiyumu İklim İzleme Uyarıları (CWA) Toplantısına, 01-08-15-22-29.03.2024 tarihlerinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ SERCOM 3. Oturumu Toplantısına 04-09.03.2024 tarihleri arasında çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ İklim Müzakereleri ve Uluslararası Raporlama Çalışma Grubu- Küresel Uyum Hedefi Bildirim Çevrimiçi Toplantısına 06.03.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ Türkiye Cumhuriyeti'nin İklim Değişikliği Eylemlerinin Ulusal Katkıya (NDC) Dayalı Olarak Ölçülmesi, Raporlanması ve Doğrulanması (MRV) İçin Geliştirilmiş Şeffaflık Çerçevesine (ETF) Uyum Kapasitesinin Güçlendirilmesi Projesi kapsamında Genel Müdürlüğümüz görüşlerinin alındığı çevrimiçi toplantıya 07.03.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ Samsun 19 Mayıs Üniversitesi'nin İklim Projeksiyonları Projesinde Genel Müdürlüğümüz katılımının değerlendirildiği 08.03.2024 tarihli çevrimiçi toplantıya katılım sağlanmıştır.
- ✓ Bakanlığımız tarafından 14.03.2024 tarihinde düzenlenen Çölleşme ile Mücadele Ulusal Stratejisi ve Eylem Planı İzleme-Raporlama Teknik Komite Toplantısına çevrim içi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ İklim Başkanlığında 18.03.2024 tarihinde yapılan 8. Ulusal Bildirim Değerlendirme Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından 20.03.2024 tarihinde düzenlenen Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı (TAKMÜSEP) Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ Romanya / Bükreş'te 26-28.03.2024 tarihleri arasında düzenlenen FFGS Bölgesel Eğitimine eğitimci olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından 18.04.2024 tarihinde düzenlenen Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı (TAKMÜSEP) Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ WMO RA VI, RCC Konsorsiyumu İklim İzleme Uyarıları (CWA) Toplantısına, 19-26.04.2024 tarihlerinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ İsviçre/Cenevre'de 24-26.04.2024 tarihleri arasında düzenlenen 12. Ozon Araştırma Yöneticileri Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ TAIEX TRATOLOW İklim Değişikliğine Uyum İzleme Deneyimleri konulu yurt içi çalışmaya 25.04.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ WMO RA VI, RCC Konsorsiyumu İklim İzleme Uyarıları (CWA) Toplantısına, 03-10-17-24-31.05.2024 tarihlerinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.
- ✓ İklim Değişikliği ve Uyum Koordinasyon Kurulu Bilim ve Teknoloji Çalışma Grubunun 17.05.2024 tarihinde İklim Başkanlığı'ndaki toplantısına katılım sağlanmıştır.
- ✓ İklim Başkanlığı ve FAO tarafından yapılan Kapasite Geliştirme Projesi Toplantısına 29.05.2024 tarihinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.

- ✓ İklim Değişikliği ve Uyum Koordinasyon Kurulu çerçevesinde faaliyet gösteren Sera Gazı Azaltım Çalışma Grubu Toplantısına 30.05.2024 tarihinde katılım sağlanmıştır.
- ✓ Türkiye’de Yerel İklim Eylemi için AB Ortaklığı Projesi kapsamında yapılan İklim Projeksiyonları Farkındalık Artırma Konferansına katılım sağlanmıştır.
- ✓ WMO RA VI, RCC Konsorsiyumu İklim İzleme Uyarıları (CWA) Toplantısına 07-14-28.06.2024 tarihlerinde çevrimiçi olarak katılım sağlanmıştır.

METEOROLOJİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ

- ✓ Bölge Müdürlüklerimizde kurulu bulunan tüm mekanik ve elektronik sistemlerin bakımı, kalibrasyon süreleri dolmuş sensörlerin değişikliği yapılmıştır. Kalibrasyon sertifikaları alınmıştır. Sistemlerin en yüksek verimlilikte çalışması sağlanmış, düzenli veri akışı gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluğunda bulunan tüm gözlem sistemlerimizin arızalarına en kısa sürede müdahalede bulunularak sistemler faal hale getirilmiştir. Sistemlerin en yüksek verimle çalışmaları sağlanmıştır.
- ✓ Radar sahalarının ve radarların periyodik bakım ve onarımları yapılmaktadır.
- ✓ Meteorolojik gözlem sahalarının bakım ve ıslah çalışmaları yapılmıştır.
- ✓ Bölgelerimizde yeni kurulacak OMGİ’ler için yer seçimi yapılmıştır.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimizde yüksek atmosfer gözlemleri için günde 2 defa (00:00 Gmt-12:00 Gmt) ravinsonde rasatları yapılmıştır. Yayımlanıp yayımlanmadığının uluslararası sistemde kontrolleri gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimizde OMGİ kapsamında kurulu bulunan bazı istasyonlara otomatik buharlaşma havuzu kurulmuş ve devreye alınmıştır.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında bulunan D-OMGİ sistemleri yer değişiklikleri ve tadilat sonrası tekrar eski yerlerine kurulumları gerçekleştirilmiştir.
- ✓ Diğer kurum ve kuruluşlara meteorolojik eğitim desteği sağlanmıştır.
- ✓ Hızlı, kesintisiz ve kaliteli meteorolojik hizmet sunmaya azami ölçüde gayret edilmiştir. Değişik platformlarda Kurumumuzun tanıtımı yapılmış, kurumlararası ilişkileri güçlendirmeye önem verilmiştir.
- ✓ Orman Yangınları ile mücadele kapsamında Orman Bölge Müdürlüğü’ne bağlı birimlerle gerekli koordinasyon ve bilgi paylaşımı yapılmıştır.
- ✓ Hizmetin aksamaması ve verimliliğin sağlanması açısından Bölge Müdürlüklerimiz ve bağlı illerimize hizmet aracı kiralamaları yapılmıştır.
- ✓ Bölgelerimiz sorumluluk sahasında bulunan havalimanlarında, uçuş güvenliğinin sağlanması için 24 saat kesintisiz meteorolojik hizmet verilmiştir.
- ✓ Aylık meteorolojik değerlendirmeler ilgililere duyurulmuştur.
- ✓ Bölgelerde Tahmin ve Erken Uyarı Merkezi (BTUM) tarafından sorumluluk sahası dâhilinde il ve ilçeler için, Tahminler Dairesi Başkanlığı ile koordineli olarak düzenli hava tahmini yapılmış, kuvvetli meteorolojik hadiseler için meteorolojik erken uyarıları hazırlanmış ve ilgililere ulaştırılmıştır.

2024 Ocak – Haziran döneminde Bölge Müdürlüklerimiz Bölge Tahmin ve Uyarı Merkezleri (BTUM) tarafından hazırlanan, dağıtımı yapılan meteorolojik değerlendirme / uyarı sayıları Tablo 14’te sunulmuştur.

UYARI TİPİ	Bölge Müdürlükleri															
	1. Bölge Müdürlüğü (İSTANBUL)	2. Bölge Müdürlüğü (İZMİR)	3. Bölge Müdürlüğü (ESKİŞEHİR)	4. Bölge Müdürlüğü (ANTALYA)	5. Bölge Müdürlüğü (AFYONKARAHİSAR)	6. Bölge Müdürlüğü (ADANA)	7. Bölge Müdürlüğü (KAYSERİ)	8. Bölge Müdürlüğü (KONYA)	9. Bölge Müdürlüğü (ANKARA)	10. Bölge Müdürlüğü (SAMSUN)	11. Bölge Müdürlüğü (TRABZON)	12. Bölge Müdürlüğü (ERZURUM)	13. Bölge Müdürlüğü (ELAZIĞ)	14. Bölge Müdürlüğü (VAN)	15. Bölge Müdürlüğü (DİYARBAKIR)	16. Bölge Müdürlüğü (İĞDIR)
Değerlendirme	1	2	6	26	4	2		5	6	6	3	2		5	4	
Fırtına	11	27	3	64	5	9	12	0	13		10		2	1	1	4
Kar Yağışı	3	1	1			1	1	1	2	2	5	4	1	7	21	2
Kuvvetli Yağış	3	3	2	43	10	15	8	7	26	1	11	3	4	8		4
Gök Gürültülü Sağanak Yağış	13	14	17		2	20	58	12		31		12	7	2	7	15
Kuvvetli Lodos	8	9	8		1			8		5						0
Sıcaklık Azalması	1	1						0								0
Sıcaklık Artışı	3	3				3		0			1		1			1
Buzlanma, Zirai Don	1	3	4	5	4	1	19	4	4	4	2		1			1
Toz Taşınım	2	3	2	13	3	2	10	3	2	2	1	1	2	1	1	2
Sis											9					0
TOPLAM	46	66	43	151	29	53	108	40	53	51	42	22	18	24	34	29

Tablo -14 2024 Yıl Ocak – Haziran Dönemi Meteorolojik Uyarı ve Değerlendirme

2024 Ocak – Haziran döneminde Bölge Müdürlüğü BTUM günlük tahmin tutarlılıkları sıcaklık tahmininde ve yağış tahminindeki yüzde oranları Tablo-15’te, bilgi taleplerine ilişkin bilgiler Tablo-16’da yer almaktadır.

TAHMİN TUTARLILIKLARI ve MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ	Bölge Müdürlükleri															
	1. Bölge İSTANBUL	2. Bölge İZMİR	3. Bölge ESKİŞEHİR	4. Bölge ANTALYA	5. Bölge AFYONKARAHİSAR	6. Bölge ADANA	7. Bölge KAYSERİ	8. Bölge KONYA	9. Bölge ANKARA	10. Bölge SAMSUN	11. Bölge TRABZON	12. Bölge ERZURUM	13. Bölge ELAZIĞ	14. Bölge VAN	15. Bölge DİYARBAKIR	16. Bölge İĞDIR
Sıcaklık tahmininde %	87	86,2	82,9	86	81,5	87,2	74,4	86,9	80,5	73,8	76	82	82	73,2	83	77
Yağış tahmininde %	85	83,2	83,2	76	82,7	74,4	76,3	77,6	81,8	76,4	79	80	80	78	85	83
Müşteri memnuniyeti %	98	100	95,8	100	95	100	93,1	100	96	100	98	99	100	92	90	100

Tablo -15 2024 Yıl Ocak – Haziran Dönemi Tahmin Tutarlılıkları

BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ	SEKTÖRLER														
	Adalet	Eğitim	Sigorta	Çevre	Enerji	Tarım	Gıda	İnşaat	Savunma	Sağlık	Ulaşım	Turizm	Diğer	Toplam	
1.Bölge Müdürlüğü (İSTANBUL)	62	41	456	32	20	41	4	11	2	2	33	16	9	729	
2.Bölge Müdürlüğü (İZMİR)	130	51	343	68	14	55	1	24	1		2	3	24	716	
3.Bölge Müdürlüğü (ESKİŞEHİR)	28	18	151	29	43	90	1	16	1	5	5	1	12	400	
4.Bölge Müdürlüğü (ANTALYA)	85	40	620	11	13	37		11	3	1		18	9	848	
5.Bölge Müdürlüğü (AFYON)	3	10	57	8	3	41	1	35			2		14	174	
6.Bölge Müdürlüğü (ADANA)	13	12	65	7	3	8	2	4					19	133	
7.Bölge Müdürlüğü (KAYSERİ)	8	5	571		2	2		71		1		1	7	668	
8.Bölge Müdürlüğü (KONYA)	9	15	97	3	12	43		6	1			1	7	194	
9.Bölge Müdürlüğü (ANKARA)	40	22	229	51	36	9	1	46	5		2	1	25	467	
10.Bölge Müdürlüğü (SAMSUN)	35	43	99	11	33	47		14	12		17		16	327	
11.Bölge Müdürlüğü (TRABZON)	21	23	61	21	21	18		11	2	1		1	25	205	
12.Bölge Müdürlüğü (ERZURUM)	10	39	46	21	10	46		3	1		7		8	191	
13.Bölge Müdürlüğü (ELAZIG)	13	9	10	6	4	7		3			1		1	54	
14.Bölge Müdürlüğü (VAN)	24	12	14	14	14	5	1	17	2				7	110	
15.Bölge Müdürlüğü (DİYARBAKIR)	86	22	51	4	18	19		15	5	1	6	1	21	249	
16.Bölge Müdürlüğü (IĞDIR)	6	6	31	10	9	11		2	2			1	22	100	

Tablo -16 2024 Yılı Ocak – Haziran Dönemini Kapsayan Meteorolojik Bilgi Talepleri

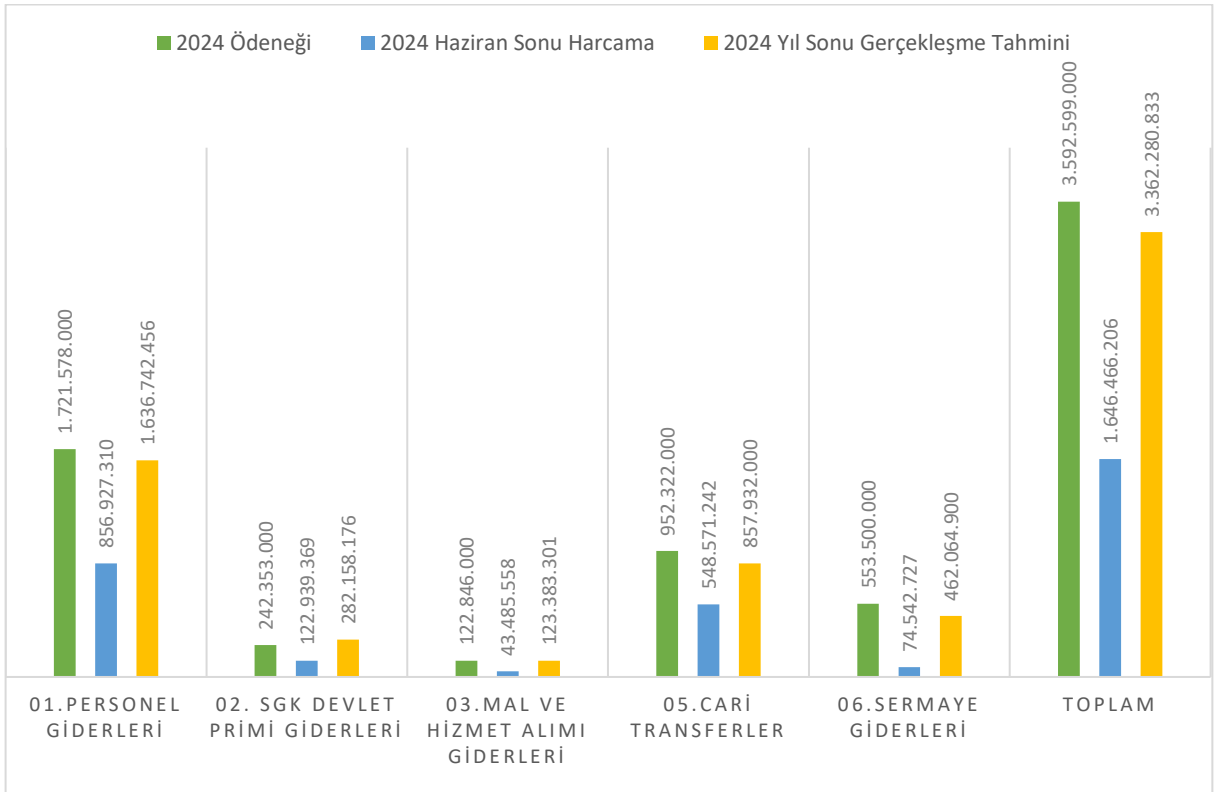
Bölge Müdürlüklerimiz tarafından 2024 Ocak – Haziran döneminde “Meteorolojik Faaliyetlerin Okullarda ve Yaygın Eğitim Kurumlarında Tanıtımına İlişkin İş Birliği Protokolü” çerçevesinde yapılan meteorolojik faaliyetlere ilişkin toplam 242 eğitim düzenlenmiştir.

III-TEMMUZ- ARALIK 2024 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER

Merkezi Yönetim Bütçe Kanunuyla 2024 yılında Meteoroloji Genel Müdürlüğü'ne tahsis edilen ödeneklerin gider türleri itibariyle dağılımı ve 2024 yılsonu itibariyle tahmini gerçekleştirmeleri ve oranları Tablo 17 ve Grafik 2'de sunulmuştur.

BÜTÇE TERTİBİ	2024 Ödeneği	2024 Haziran Sonu Harcama	2024 Yıl Sonu Gerçekleşme Tahmini	2024 Tahminin Gerçekleşme Oranı
01.Personel Giderleri	1.721.578.000	856.927.310	1.636.742.456	95,07
02. SGK Devlet Primi Giderleri	242.353.000	122.939.369	282.158.176	116,42
03.Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	122.846.000	43.485.558	123.383.301	100,44
05.Cari Transferler	952.322.000	548.571.242	857.932.000	90,09
06.Sermaye Giderleri	553.500.000	74.542.727	462.064.900	83,48
TOPLAM	3.592.599.000	1.646.466.206	3.362.280.833	93,59

Tablo -17 2024 Yılsonu Harcama Tahminleri



Grafik 2- 2024 Yılsonu Harcama Tahminleri

IV-TEMMUZ – ARALIK 2024 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER

GENEL MÜDÜRLÜK BÜRO ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- ✓ Genel Müdürlük Makamının resmi ve özel yazışmaları yapılacak, program ve çalışmalarını ile ilgili hizmetler sağlanacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz ile Bakanlığımız ve diğer kamu kurum ve kuruluşları arasında koordinasyon görevi ve sekreteryaya hizmetleri yürütülecektir.

DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Yatırım programında yer alan Malatya Meteoroloji Müdürlüğü lojman yapımı işinin ihale sürecinin tamamlanması planlanmaktadır.
- ✓ 14. Bölge (Van) Müdürlüğü Hizmet Binası ve BTUM Yapımı işinin tamamlanması planlanmaktadır.
- ✓ Adıyaman Meteoroloji Müdürlüğü hizmet binası yapım işinin tamamlanması planlanmaktadır.
- ✓ Meteorolojik Veri İşlem Dairesi Başkanlığı hizmet binası tadilatları ile ortak kazan sisteminin yapılması planlanmaktadır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz kampüsü içerisindeki hizmet binalarımızda belirlenen muhtelif bakım, onarım ve yapım işleri, ihtiyaçlar doğrultusunda gerçekleştirilecektir.
- ✓ Merkez birimlerinde mevcut bina, ofis, alet ve cihazlar ile taşıtların bakım ve onarımlarına ilişkin giderlerin ödemeleri yapılacaktır.
- ✓ Merkez birimlerinin haberleşme ve iletişim giderleri ile aydınlatması, ısıtma, su ve akaryakıt giderlerinin ödemesi yapılacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz merkez ve taşra birimlerinin ihtiyaçları doğrultusunda akaryakıt ihalesi yapılacaktır.

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Kurumumuza 2828 sayılı Sosyal Hizmetler Kanunu, 3713 sayılı Terörle Mücadele Kanunu ve 4046 sayılı Kanun kapsamında personel atamaları yapılacaktır.
- ✓ ÖSYM tarafından KPSS 2024/1 merkezi yerleştirme işlemleri ile Kurumumuza yerleşecek olan adayların iş ve işlemleri yapılacaktır.
- ✓ Merkez ve taşra teşkilatımıza alımı gerçekleştirilen 4/B'li sözleşmeli personelden görevlerine başlamayan asil adayların yerine yedek aday olarak belirlenenlerin yerleştirme işlemleri tamamlanacaktır.
- ✓ Diğer kurum ve kuruluşlardan naklen Kurumumuza geçme talepleri değerlendirilerek uygun olanların atamaları yapılacak ve personelimizden diğer kurum ve kuruluşlara naklen geçme taleplerine ilişkin muvafakat işlemleri yapılacaktır.
- ✓ Kurumumuza ait kadro ve pozisyonlar için iptal, ihdas işlemleri yapılacaktır.
- ✓ Yılın ikinci yarısında Genel Müdürlüğümüz 2024 yılı Hizmet- İçi Eğitim Planında yer alan 32 eğitimin yapılması planlanmaktadır.
- ✓ 3308 Sayılı Çıraklık ve Mesleki Eğitim Kanunu gereğince Kurumumuz merkez ve taşra birimlerinde 80 üniversite (kısa dönem) öğrencinin staj yapmasına olanak sağlanacaktır.
- ✓ 2023-2024 eğitim-öğretim döneminde Kurumumuz merkez birimlerinde 5 lise (uzun dönem) öğrencinin ilgili mevzuat hükümleri gereğince iş ve işlemleri takip edilecektir.
- ✓ Havacılık meteorolojisi tahmincisi, havacılık meteorolojisi rasatçısı olarak sertifikalandırılacak personelin belirlenmesi çalışmaları tamamlanmış, gelen itirazların iş ve işlemleri devam etmektedir.

- ✓ Sendika aidatı kesinti listeleri takip edilerek gerekli iş ve işlemler yapılacaktır.
- ✓ Merkez ve taşra teşkilatında çalışan işçilere ait İstihdam ve Ücret Grupları Bilgi Formları düzenlenerek İşveren Sendikası TÜHİS'e bildirilecektir.
- ✓ İŞKUR sistemine aylık işgücü bilgileri girilecektir.
- ✓ Engelli raporu olan sürekli işçilerin, Gelir İdaresi Başkanlığı Engellilik İndiriminden Yararlanacak Personel Tebliğine uygun olarak rapor yenileme işlemlerinin yapılması sağlanacaktır.
- ✓ Kurumumuzda çalışmakta olan sürekli işçilerin emeklilik, eğitim, izin, yurt dışı izin, rapor, sendika, ücret vb. özlük işlemleri yapılacaktır.

TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI

- ✓ Muhtemel ön inceleme, inceleme ve soruşturma görevleri yerine getirilecektir.
- ✓ 2024 yılı teftiş programı kapsamında; 10 adet bölge müdürlüğü ve bağlı meteoroloji müdürlüklerinin teftişi planlanmaktadır.

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ 2024 Yılı Genel Müdürlük Risk Yönetim Eylem Planları İzleme Raporları hazırlanacaktır.
- ✓ 2023-2024 İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının 2024 Yılı İzleme Raporu hazırlanacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2025 Yılı Risk Yönetim Eylem Planı hazırlıklarına başlanacaktır.
- ✓ 2025-2026 Yılı İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- ✓ İç Kontrol Uygulamaları ve Risk Yönetimi Çalıştayının yapılması planlanmaktadır.
- ✓ Merkez harcama birimlerinin ihale dosyaları ve ödeme emri belgelerinin ön mali kontrol işlemleri yapılacaktır.
- ✓ Birimler tarafından ihtiyaç duyulan mevzuat değişiklikleri ile ilgili işlemlere devam edilecektir.
- ✓ Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yürütülen "Bürokrasinin Azaltılması ve Dijital Türkiye" çalışmaları kapsamında KAYSİS Hizmet Envanteri Yönetim Sistemindeki (HEYS) kayıtların güncellenme çalışmaları ile e-devlet entegrasyon işlemlerine devam edilecektir.
- ✓ Kamu Hizmet Standartları tabloları ile ilgili güncelleme çalışmalarına devam edilecektir.
- ✓ Merkez ve taşra birimlerine mali konularla ilgili görüşler vermeye devam edilecektir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz taşınır mallarına ilişkin 2024 yılı İdare Taşınır Mal Yönetimi Ayrıntılı Hesap Cetveli (16 no'lu Cetvel) ile İdare Taşınır Mal Yönetim Hesabı İcmal Cetveli (17 no'lu Cetvel) hazırlanacaktır. Genel Müdürlüğümüz taşınmazlarına ilişkin 2024 yılı icmal cetvelinin oluşturulması için hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- ✓ Sosyal tesis ve misafirhanelerimize ait 2024 yılı III. Dönem (Temmuz-Eylül), IV. Dönem (Ekim - Aralık) gelir-gider durumlarını içeren işletme hesap özetleri konsolide edilerek mizana dönüştürülecek ve Hazine ve Maliye Bakanlığı Genel Yönetim Mali İstatistik Sistemine (GYMİS) aktarılacaktır.
- ✓ 2024 yılı Sayıştay Denetim Raporu zamanında cevaplandırılacaktır.
- ✓ Avrupa Orta Vadeli Hava Tahminleri Merkezi (ECMWF) 115. Finans Komitesi Toplantısına Türkiye, Sırbistan, Hırvatistan ve Slovenya üye ülkelerini temsilen katılım sağlanacaktır.
- ✓ MGM 2024-2028 Stratejik Planının 2024 yılı ilk 6 aylık İzleme Raporu hazırlanacaktır.
- ✓ Haftalık İcraat Bültenleri Bakanlığımıza gönderilmeye devam edecektir.
- ✓ Sayın Bakanımızın cevaplandırması istemiyle gönderilen, Genel Müdürlüğümüz görev/yetki ve sorumlulukları kapsamında yer alan, soru önergeleri koordine edilerek cevaplandırılacaktır.
- ✓ Kabine toplantıları için hazırlanan bilgi notları Bakanlığımıza iletilecektir.
- ✓ Bakanlığımıza iletmek üzere aylık faaliyet raporları düzenlenecektir.

- ✓ Kamu kurumlarından gelecek olan anketlerin merkez ve taşra teşkilatına duyurusu yapılacaktır.
- ✓ 2024-2027 Karayolu Trafik Eylem Planı kapsamında oluşturulan ihtisas gruplarının sekreteryası Başkanlığımız tarafından yürütülmeye devam edecek ve denetim ihtisas grubu çalışmalarına aktif katılım sağlanacaktır.
- ✓ 2023 yılı Kalite Yönetim Sistemi Performans Raporu hazırlanacaktır.
- ✓ 2024 yılı Yönetimin Gözden Geçirmesi Toplantısı yapılacaktır.
- ✓ Kurumumuz 2. Gözetim Tetkiki TSE tarafından, 09-13.09.2024 tarihleri arasında gerçekleştirilecektir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 Yılı Hizmet İçi Eğitim Planı çerçevesinde Kalite Yönetim Sistemi Çalıştayının ekim ayında düzenlenmesi planlanmaktadır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 yılı İç Tetkik Planı çerçevesinde merkez ve taşra birimlerinden henüz tetkiki yapılmayanlar tamamlanacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2025 yılı İç Tetkik Planı hazırlıklarına başlanacaktır.
- ✓ 2025-2027 bütçe hazırlık çalışmaları kapsamında Kurumumuz bütçe teklifleri hazırlanarak T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı'nın e-bütçe ve KaYa sistemlerine veri girişleri yapılacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2025 yılı cari bütçe hazırlık işlemleri yapılacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2025 yılı Yatırım Programı hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz 2024 yılı yatırım programında yer alan projeler ile harcama bilgilerinin KaYa sistemine girişi yapılacaktır.
- ✓ 2025 yılı Performans Programı hazırlık çalışmaları tamamlanacaktır.
- ✓ Kamu alacaklarının takibi yapılacaktır.

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

- ✓ Hukuk Müşavirliği'ne mevzuat ile verilen görevler yerine getirilecektir.
- ✓ Hukuk Müşavirliği'ne tahsis edilen ödenekten, yargı kararı ile hükmedilen yargılama giderleri, vekâlet ücretleri gibi vs. giderler karşılanacaktır.

İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Meteoroloji 7. Bölge Müdürlüğü bünyesinde "Taşınır Mal İşlemleri Süreci" konulu danışmanlık faaliyeti tamamlanarak hazırlanacak raporun Üst Yönetici onayına sunulması ve onayının ardından ilgili birimlerle paylaşılması planlanmaktadır.
- ✓ Meteoroloji 6-13 ve 15. Bölge Müdürlükleri bünyesinde "Meteorolojik Ölçüm ve Gözlem Sistemlerinin İşletme, Bakım, Onarım ve Ayarlama İşlemleri (Referans İstasyonlar)" konulu denetim faaliyetleri tamamlanarak hazırlanacak raporların Üst Yönetici onayına sunulması ve onayının ardından ilgili birimlerle paylaşılması planlanmaktadır.
- ✓ "Bilgi ve İletişim Güvenliği" denetimi gerçekleştirilecektir.
- ✓ 2025-2027 Dönemi İç Denetim Planı hazırlanacaktır.

TAHMİNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Eylül, Ekim, Kasım ve Aralık ayları içerisinde, Başkanlığımız Analiz ve Tahminler Şube Müdürlüğü ile Deniz Meteorolojisi Şube Müdürlüğü tarafından, Meteoroloji 1-2-4-6-9-10-11 ve 14. Bölge Müdürlüğü BTUM personeline, Uygulamalı Bölgesel Deniz Tahmin Raporu Hazırlama Eğitimi düzenlenmesi planlanmaktadır.

- ✓ Havacılık Meteorolojisi-1 Eğitiminin, Meteoroloji Genel Müdürlüğü Havacılık Meteorolojisi Hizmetleri Personel Talimatı gereğince, eğitim alması zorunlu olan personele yönelik olarak ekim ayı içerisinde düzenlenmesi planlanmaktadır.
- ✓ Meteoroloji Genel Müdürlüğü Havacılık Meteorolojisi Hizmetleri Personel Talimatı gereği eğitim alması zorunlu personele Havacılık Meteorolojisi-3 Eğitiminin kasım ayı içerisinde düzenlenmesi planlanmaktadır.
- ✓ Meteoroloji 15. Bölge (Diyarbakır) Müdürlüğü tarafından BTUM personeli için işbaşı eğitim olarak talep edilen, “Analiz ve Tahmin Teknikleri Eğitimi”nin kasım ayında düzenlenmesi planlanmaktadır.
- ✓ ICAO Paris Ofisi tarafından eylül ayında düzenlenecek olan Meteoroloji Grubu (METG) 34. Toplantısına katılım sağlanması planlanmaktadır.

GÖZLEM SİSTEMLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ 12.000 adet Meteoroloji Balonu Alımı ihalesi 09.07.2024 tarihinde gerçekleştirilecektir.
- ✓ İstanbul Havalimanı Alçak Seviye Rüzgâr Kırılımı Uyarı Sistemi Kurulumu kapsamında 02.01.2024 tarihinde imzalanan sözleşme gereğince yüklenici tarafından yılsonuna kadar malzeme tesliminin yapılması ve 2025 yılında kurulum işlemlerinin tamamlanması planlanmaktadır.
- ✓ Otomatik Meteoroloji Gözlem Sistemleri, Havaalanı Otomatik Meteoroloji Gözlem Sistemleri ve Meteoroloji Radarları için yedek malzeme alımının gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.
- ✓ Veri Haberleşme Yedekleme Lisans Alımı ihalesinin gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.
- ✓ VHF Volmet sistemleri için bakım ve yedek malzeme alımının gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Eylül-Ekim 2024’te yapılacak Dünya Meteoroloji Örgütü 6. Bölge Birliği Yönetim Grubu (MG) Toplantısı’na katılım sağlanacaktır.
- ✓ Kasım-Aralık 2024’te yapılacak Dünya Meteoroloji Örgütü 6. Bölge Birliği Yönetim Grubu (MG) Toplantısı’na katılım sağlanacaktır.
- ✓ Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) Konseyi’nin 03-04.12.2024’te yapılacak 106. Oturumu’na katılım sağlanacaktır.
- ✓ Avrupa Orta Vadeli Hava Tahminleri Merkezi (ECMWF) Konseyi’nin 10-11.12.2024 tarihleri arasında tarihleri arasında yapılacak 109. oturumuna katılım sağlanacaktır.
- ✓ Afganistan Meteoroloji Servisi’ne 3D-PAWS (Üç Boyutlu Yazıcılarla Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu) Eğitimi, 30.09.2024-11.10.2024 tarihleri arasında verilecektir.
- ✓ Afganistan Meteoroloji Servisi’ne 21.10.2024-02.11.2024 tarihleri arasında Meteorolojik Tahmin Eğitimi verilmesi planlanmaktadır.
- ✓ Afganistan Meteoroloji Servisi’ne Meteorolojik Gözlem Eğitiminin 11-22.11.2024 tarihleri arasında yapılması planlanmaktadır.

ARAŞTIRMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ MEUS “Orman Yangınları Meteorolojik Erken Uyarı Sistemi (MEUS)” ile orman yangını tehlike haritaları günlük olarak hazırlanmaya devam edilecektir.
- ✓ Standartlaştırılmış Yağış-Evapotranspirasyon İndisi (SPEI) yöntemi ile Kuraklık Tahmin Sistemi çalışmalarına devam edilecektir.

- ✓ Toz taşınımı ve enverziyon tahminleri operasyonel olarak yapılmaya, HELIOSAT ürünleri hazırlanmaya devam edilecektir.
- ✓ Emisyon dağılım tahminleri hazırlanmaya devam edilecektir.
- ✓ İran Meteoroloji Servisi (IRIMO) ile birlikte kurulması planlanan “Batı Asya Toz Taşınımı Gözlem, Tahmin ve Uyarı Merkezi” altyapı çalışmaları sürdürülecektir.
- ✓ Otomatik Yağış Örneği Toplama Sistemlerinden alınan yağış numuneleri doğrultusunda hava kirliliği ve asit yağmurları laboratuvar analiz çalışmalarına devam edilecektir.
- ✓ Karadeniz ve Ortadoğu ile Güneydoğu Avrupa Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemleri (FFGS) Bölgesel Merkezi olan Kurumumuz, üye ülkeler ve ulusal tahmincilere (Tahminler Dairesi Başkanlığı, BTUM, TATUM vb.) dinamik olarak sistem ürünleri ve uyarıları sağlamaya devam edilecektir.
- ✓ Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Teknik Destek Grubu (TSG) Analiz Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (AFFGS), Araştırmadan Operasyonele (R2O) ve Pazarlama Planı takımları çalışmalarına destek verilmeye devam edilecektir.
- ✓ Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Program Yönetim Kurulu (PMC) ve Teknik Destek Grubu (TSG) çalışmalarına destek vermeye devam edilecektir.
- ✓ Kurumumuz bünyesinde hazırlanan FFGS uygulamaların diğer bölge üye ülkeleri ile paylaşımı için WMO ile çalışmalar devam edecektir.
- ✓ Türkiye, coğrafi bölgeler ve su havzaları için günlük, aylık, mevsimlik ve su yılı esasına dayalı yağış durumu analizleri yapılarak kamuoyu ve ilgili kurumlarla paylaşılmaya devam edilecektir.
- ✓ Standart sürelerdeki maksimum yağışlar ve tekerrür analizleri 2 yıldan 500 yıla kadar tekerrür periyodunda analizler yapılmaya devam edecektir.
- ✓ Günlük havza ve enerji barajları bazında kar yüksekliği, kar-su eşdeğeri ve kar erime bilgileri içeren kar durumu raporu günlük hazırlanarak ilgili kurumlarla paylaşılacaktır.
- ✓ Bakanlığımızdan gelen, komisyon üyesi olarak yer aldığımız ÇED, PTD ve OSB dosyaları incelenerek kurum görüşü verilmeye devam edilecektir.
- ✓ Hava kirliliği ve asit yağmurları çalışmalarına ilişkin “Asit Yağmurları Araştırmaları” projesinin son aşaması olan yağmur suyunda metal analizleri için "ICP-MS (İndüktif Eşleşmiş Plazma-Kütle Spektrometre) Sistemi Alımı" işi tamamlanacaktır.
- ✓ Otomatik Yağış Örneği Toplama Sistemlerinden alınan yağış numuneleri, hava kirliliği ve asit yağmurları laboratuvarında analiz edilecek ve Asit Yağmurları Yaz ve Sonbahar Bülteni yayınlanacaktır.
- ✓ Başkanlığımız tarafından yürütülen çalışmalar ve sonuçlarının, ATMOS 2024 ile 12.Ulusal Hidroloji Kongresine ve benzeri akademik etkinliklerde sunulması ve yayımlanması planlanmaktadır.
- ✓ İl Afet Risk Azaltma Planları (İRAP) Çalıştayı yapılması planlanmaktadır.

METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Kurumsal kullanıcı ve e-posta hesaplarına gerekli teknik destek sağlanacaktır.
- ✓ Uydu haberleşme sistemine (VSAT) gerekli teknik destek sağlanacaktır.
- ✓ Radyo Vericisi ve muhtelif malzeme tamiri gerçekleştirilecektir.
- ✓ Belgenet ve E-imza ihtiyaçlarına yönelik gerekli teknik destek sağlanacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz merkez ve taşra teşkilatı'na yapılan meteorolojik bilgi isteklerinin resmi yazı ile karşılanması, dosya paylaşım uygulaması üzerinden yürütülecektir.
- ✓ Meteorolojik gözlem verilerinin (OMGİ, H-OMGİ, D-OMGİ ve MAS) 7/24 esasına göre işletimi ve yönetimi yapılacaktır.
- ✓ Açık kaynak veri ambarı dönüşüm ve veri tabanı izleme yazılımı hizmeti satın alınacaktır.
- ✓ Veri transfer yazılımı hizmeti satın alınacaktır.
- ✓ Yapısal ağ kablolama hizmeti satın alınacaktır.
- ✓ Sistem odası yenileme projesi yapılacaktır.

- ✓ Sunucu sistemleri kapasite artırımı mal alımı yapılacaktır.
- ✓ İletişim yedekleme sistemi kapsamında mal ve hizmet alımı yapılacaktır.
- ✓ Sayısal model, uzaktan algılama (uydu, radar) ve araştırma veri ve ürünlerinin arşivlenmesi ve yönetimi yapılacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz bünyesinde verilen hizmetlerin alt yapısında kullanılan sanal makinelerin analizi, yapılandırılması, işletimi ve yönetimi yapılacaktır.
- ✓ Bilgisayar ve çevre donanımları için destek hizmeti verilecektir.
- ✓ Haziran-Aralık 2024 dönemine ait hava tahmin verifikasyonu içeren rapor hazırlanıp, ilgili birimlere gönderilecektir.
- ✓ Haziran-Aralık 2024 dönemi OMGİ verileri kalite kontrol işlemleri yapılmaya devam edilecektir.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz kurumsal web sayfasının (www.mgm.gov.tr) kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanacaktır.
- ✓ Hava Durumu Meteoroloji, Piri Reis Denizlerde Hava, Tarımsal Hava Tahmini mobil uygulamalarımızın güncelleştirmeleri yapılarak kesintisiz olarak hizmet vermesi sağlanacaktır.
- ✓ Genel Müdürlüğümüz merkez ve taşra teşkilatının kullanımında bulunan Intranet, Extranet, Kardelen, Mettah, RaporSOA, DR3, Corvette, MeteoUyarı, PaintNow, Meydan Uyarı, Meydan Bilgi Sistemi, Samyeli, TürkUçMet, Omgı Sunumu, Hezarfen, Rasat izleme ve meteorolojik hizmetlerde kullanılan uygulama ve web sayfalarının kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanacaktır.
- ✓ Tahmin merkezleri tarafından deniz tahminleri için kullanılan DR3 ve Corvette programlarının tek çatı altında birleştirilerek web ortamında hizmet verebilmesi için çalışmalara devam edilecektir.
- ✓ Bölge Müdürlükleri sayfalarında istenilen güncellemeler yapılarak kesintisiz hizmet vermeleri sağlanacaktır. Ayrıca Bölge Müdürlükleri (16 Bölge Müdürlüğü web sayfaları) sayfalarının yenilenme çalışmalarına devam edilecektir.
- ✓ Hezarfen web sayfaları yenileme çalışmaları tamamlanıp kullanıcıların hizmetine sunulacaktır.
- ✓ Kurumsal Portal Sayfası (<https://portal.mgm.gov.tr/>) yenilenmesi çalışmaları devam edecektir.
- ✓ Sıcaklık Nem İndeksi Hesaplama Programı sayfası tamamlanarak hizmet vermeye başlayacaktır.
- ✓ Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemlerine veri talebinde bulunan kurumlara gerekli destek sağlanmaya devam edilecektir.
- ✓ Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) Resmi İstatistik Programı kapsamında “İklim İstatistikleri Kalite Belgesi” 5 yıllık yenileme işlemleri başlatılacaktır.
- ✓ Yapay zekâ kapsamında kurumsal veri mimarisi üzerine çalışmalara devam edilecek ve eğitim planlaması gerçekleştirilecektir.
- ✓ Kişisel Verilerin Korunması Kanunu’na uyum süreci kapsamında çalışmalara devam edilecektir.
- ✓ Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi (DDO) tarafından yayımlanan Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi’ne (BG) uyum çalışmalarına devam edilecektir.
- ✓ Kurumsal Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) faaliyetlerine devam edilecektir.
- ✓ Kurumsal güvenli yazılım geliştirme politikası geliştirilmeye devam edecektir.

İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ✓ Her ay uluslararası yöntemler kullanılarak meteorolojik kuraklık analizleri yapılacak ve ilgililerin kullanımına sunulacaktır.
- ✓ Üreticilerimiz için her ay meteorolojik analizleri içeren Zirai Meteorolojik Bülten hazırlanacaktır.
- ✓ Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından koordine edilen “Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı” kapsamında oluşturulan İzleme, Erken Uyarı ve Tahmin Komitesi (İEUTK) ile Risk Değerlendirme Komitesi (RDK)’ne her ay düzenli olarak rapor hazırlanacak ve meteorolojik destek sağlanacaktır.

- ✓ İhtisas grubu personeline yönelik “İklim, İklim Değişikliği ve Zirai Meteoroloji İlişkisi Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim yapılacaktır.
- ✓ Merkez ve taşra teşkilatına yönelik “Kuraklık Süreçlerinin İzlenmesi ve İklim Değişikliği Eğitimi” konulu hizmet içi eğitim yapılacaktır.
- ✓ 2024 yılı aylık ve mevsimlik sıcaklık ve yağış değerlendirmelerinin Türkçe ve İngilizce versiyonları hazırlanarak web sitemizden kamuoyuna duyurulacaktır.
- ✓ WMO “2024 Yılı Erken İklim Raporu”na katkı sağlanacaktır.
- ✓ Doğu Akdeniz İklim Merkezi iklim izleme ve mevsimlik tahmin ürünleri her ay düzenli olarak hazırlanacaktır. WMO RA VI RCC İklim İzleme Uyarıları koordinasyonunun her ay haftalık olarak düzenli yapılan toplantılarına uzaktan katılım sağlanmaya devam edilecektir.
- ✓ Hafta içi her gün zirai tahmin raporları hazırlanmaya devam edilecektir.
- ✓ Her ay uluslararası yöntemler kullanılarak meteorolojik kuraklık analizleri yapılacak ve ilgililerin kullanımına sunulacaktır.
- ✓ İhtisas grubu personeline yönelik “Tarımsal Üretime Meteoroloji’nin Katkısı Hakkında Geliştirme Eğitimi yapılacaktır.
- ✓ Su Yönetimi Genel Müdürlüğü bünyesinde devam ettirilen kuraklık eylem planları kapsamında yapılacak toplantılara katılım sağlanacaktır.

METEOROLOJİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ

- ✓ Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında kurulu bulunan otomatik gözlem sistemlerinin OMGİ’lerin ve havalimanlarımızda kurulu bulunan H-OMGİ’lerin aylık, 3 aylık bakımları arıza giderme işleri ile Bölge Müdürlüklerimizde kurulu bulunan tüm mekanik ve elektronik sistemlerin bakımı ve kalibrasyon süreleri dolmuş sensörlerin değişikliği yapılacaktır. Kalibrasyon sertifikaları alınacaktır. Sistemlerin en yüksek verimlilikte çalışması ve düzenli veri akışı sağlanacaktır.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimizde, OMGİ kapsamında kurulu bulunan bazı istasyonlara otomatik buharlaşma havuzu kurulması planlanmaktadır.
- ✓ Bölge Tahmin ve Uyarı Merkezimizde; Sorumluluk sahasındaki illerin bağlı ilçelerin günlük ve 5 günlük hava tahmin raporları hazırlanacaktır.
- ✓ BTUM’larca sorumluluk sahası içinde 24 saat esasına dayalı olarak kısa süreli ve çok kısa süreli (anlık) uyarılar hazırlanarak, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarına iletilerek can ve mal kaybının en aza indirilmesi amacıyla vatandaşlarımız bilgilendirilecektir.
- ✓ Yer ve havacılık amaçlı yapılan rasatlara devam edilecek, rasatların doğru ve zamanında yapılarak sisteme verilmesi sağlanacaktır. Bölgelerimiz sorumluluk sahasında bulunan havalimanlarında OMGİ sistemleri ile uçuş güvenliği için 24 saat kesintisiz meteorolojik hizmet ve destek verilecektir.
- ✓ Meteorolojik kaynaklı doğal afetlerden zarar gören özel ve tüzel kişilerin meteorolojik bilgi talepleri karşılanacaktır. Aylık meteorolojik değerlendirmeler yapılarak ilgililerle paylaşılacaktır.
- ✓ Kamu hizmetleri kalitesinin yükseltilmesine yönelik olarak düzenlenecek kurs ve eğitimlere uygun sayıda personel katılımı sağlanacaktır.
- ✓ Rüzgâr ve güneş santralleri kurulumu öncesinde meteorolojik değerlerin ölçülmesi için kurulan meteoroloji istasyonlarının kontrolleri ve sağlıklı çalışması için yerinde inceleme ve kontroller yapılacaktır.
- ✓ Rüzgâr ve güneş enerjisi santrali kurulumlarında gerekli olan ölçüm istasyonlarının yerinde inceleme ve kontrolleri yapılacaktır.
- ✓ İhtiyaç duyulan bölge merkez ve taşra hizmet binalarının tadilat ve tamirat işlemi yapılacaktır.
- ✓ Askeri tatbikatlara ve sportif faaliyetlere meteorolojik ekipman ve personel desteği sağlanacaktır.
- ✓ Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında bulunan D-OMGİ sistemleri yer değişiklikleri ve tadilat sonrası tekrar eski yerlerine kurulumları gerçekleştirilecektir.



Meteoroloji Genel Müdürlüğü
Kütükçü Alibey Cad. No:4 06120
Keçiören-Kalaba / Ankara
Tel: (0 312) 359 75 45
Faks: (0 312) 360 25 51
<http://www.mgm.gov.tr>