

TÜRK TABİPLERİ BİRLİĞİ
OLAĞANDIŞI DURUMLARDA
HIZLI DEĞERLENDİRME ve MÜDAHALE EKİBİ

PAYAS (HATAY)
DEĞERLENDİRME RAPORU

19 ŞUBAT 2023

Payas'a gidilmeden telefonla bilgi edinilmiştir.

1. ETKİLENEN BÖLGENİN;

Coğrafi özellikleri

Payas, Hatay il merkezine 83 kilometre uzaklıktadır. Rakım 19 metre.

Tahmini büyüklük (kent ne kadarı etkilenmiş?)

Sosyoekonomik özellikler (göç alıyor mu, hâkim ekonomik etkinlik, ...):

Etkiyi şiddetlendirebilecek bölgesel özellikler / riskler var mı? (iklim koşulları, nüfus hareketleri, sanayii tesisleri, ...):

İklim koşulları

Akdeniz iklimi.

Kabaca krokisi:

2. DEMOGRAFİK ÖZELLİKLER

Nüfusu TÜİK 2021 yılı verilerine göre 43.495 olarak belirtilmiştir.

	Etkilenen nüfus (sayı)	Ölü ³	Yaralı	Kayıp
Edinilen bilgilere göre - (Bilgi kaynağı ¹ : (kriz masası, sağlık müdürlüğü, toplum, medya...))				
Tahmininiz ²				

*1 Kriz merkezi, sağlık kurumları vb. 2 Gerekli görüyorsanız 3(ODD'nin büyüklüğü, ölü sayısına göre değerlendirilir: Günlük ölüm sayısı / Toplam nüfus * 10,000 formülüne göre hesaplanır. Bu hız 10,000'de 1'in altındaysa hafif, 1 ile 2 arasındaysa orta, 2'nin üzerindeyse kritik kabul edilir)*

Gemi hastaneden edinilen bilgiye göre 15 civarında bina yıkılmış, köylerle birlikte tüm ölümler 100 civarındaymış.

Etkilenen nüfus şu anda nerede?

(Bilgi kaynağı: kriz masası, belediye, sağlık müdürlüğü, hastaneler, toplum, medya...)

3. TEMEL GEREKSİNİMLER

Su - Kaynaklar / Kullanılabilir durumda mı? / Miktar (= 35 lt/gün/kişi + sağlık merkezi için 40 lt/gün/yatan hasta) / Nitelik / Depolama / Dağıtım / Dezenfeksiyon olanakları (Kriz masasının verdiği bilgi + HD gezisi sırasında edinilen bilgi)

(Bilgi kaynağı: kriz masası, belediye, sağlık müdürlüğü, hastaneler, toplum, medya...)

Gıda-

(Bilgi kaynağı: kriz masası, belediye, sağlık müdürlüğü, hastaneler, toplum, medya...)

Barınma (Evlerin hasar durumu, Kamu binalarının hasar durumu / Geçici yerleşim alanlarına (GYA) gerek var mı? GYA için düşünülen bölgelerin uygunluğu – açık arazi, spor salonu, halı saha gibi / Giyecek, battaniye, çadır, ısınma gereçleri / tuvalet gereksinimi)

(Bilgi kaynağı: kriz masası, belediye, sağlık müdürlüğü, hastaneler, toplum, medya...)

Tek katlı evlerde, sağlam evlerde konaklama yapıldığı öğrenildi. 10 Şubat'ta evlerinde kalmayanlar için çadır kent kurulduğu belirtildi.

İkinci günden itibaren su ve elektrik verilmiş, kanalizasyon çalışıyormuş.

4. SAĞLIK HİZMETLERİ – Veri kaynakları: Kriz merkezi + Gözlem – Mümkünse kurumlara göre ayırım; değilse mutlaka toplam sayılara ulaşmaya çalışınız.

9 Şubat tarihinden itibaren limana gelen gemi hastaneden tedavi hizmeti alınıyor.

Sağlık hizmetleri nerede/nasıl sunuluyor? (ziyaret edilen sağlık kurumu sayısı:... ..)

Birinci Basamak Sağlık Hizmetleri

Dört Aile Sağlığı Merkezinde 12 Aile Hekimi var. Depremin üçüncü gününden itibaren laboratuvar destekli güçlendirilmiş ASM düzeniyle gece de hizmet verildiği öğrenildi. (Bu bilgi gözleme dayalı değil, yetkililerden edinilen bir bilgi de değil)

İlçede 16 ebe hemşire olduğu öğrenildi.

İkinci Basamak Sağlık Hizmetleri

Sağlık kurumlarının acil gereksinimleri (kabaca ilaç ve tıbbi malzeme, çok acil gereksinim varsa iletişim, ulaşım, enerji, su...)

Sağlık çalışanlarının gereksinimleri (sağlık çalışanlarının günlük yaşamlarına ilişkin gereksinimleri neler? Ne yapılabilir?)

Hastalar nereye sevk ediliyor?

İkincil olarak oluşabilecek sağlık sorunları neler olabilir? (Endemik görülen bulaşıcı hastalıklardan kaynaklanabilecek salgınlar / Beslenme sorunları / AÇS – AP sorunları / Diğer – Protokoller el kitabı s.52)

5. ALTYAPI (su, kanalizasyon, elektrik şebekesi, atıklar, bölgeye ve bölgeden dışarıya, bölge içinde ulaşım ile ilgili acil gereksinim var mı? Varsa kısaca belirtiniz)

6. GEREKSİNİMLER / YARDIMLAR

Bu tabloda öncelikli gereksinimler ile yerel kaynaklarca karşılanamayan / bölge dışından yardım isteminde bulunulması gerekenleri tür ve miktar olarak belirtiniz.

7. ÖNCELİKLİ SORUNLAR VE YAPILMASI GEREKENLER (Acil ve uzun dönemde yapılması gerekenler / Tekrar değerlendirme yapılmalı mı, ne zaman)

ÖLÜM VE YARALANMALARLA İLGİLİ OLARAK

SAĞLIK KURUMLARININ GEREKSİNİMLERİ

SAĞLIK ÇALIŞANLARININ GEREKSİNİMLERİ

DİĞER HİZMETLER

YÖNETİM VE KOORDİNASYON

