

Sorumlu Kurum	Eylem Numarası	Eylem açıklama	Afet Türü
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H10-E9	Endüstriyel kuruluşların "Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik" kapsamında seviyelerinin tespitine yönelik BEKRA Bildirim Sistemine bildirim yapmaları ve düzenli olarak gerekli güncellemelerin yapılması	Endüstriyel Kazalar
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H2-E1	Geçmiş afetlerde ağır hasarlı olarak tespit edilen binalar yıktırılmalıdır.	Deprem
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H2-E51	Kütle hareketleri nedeniyle kalıcı konutları teslim edilen afetzedelere ait Afete Maruz Bölge içerisinde kalan eski konutların yıkılması sağlanmalıdır.	Kütle Hareketleri
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H5-E12	İlimizde Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik kapsamına giren kuruluşlara ait binaların deprem risk analizinin yapılması veya yaptırılmasının sağlanması	Deprem
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H5-E16	İlimizdeki kamu binalarının gözlemsel olarak risk durumlarının (KAYES) belirlenmesi, risk analiz çalışmaları ışığında önceliklendirilmesi, güçlendirilmesi ve dönüşüm çalışmalarının gerçekleştirilmesi	Deprem
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H5-E27	OSB dışında kalan fabrikalardaki tehlikeli kimyasalların havalandırılması ve yanmaya dayanıklı ortamlarda depolanması denetlenecektir.	Yangın
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H5-E42	İşletmelerin üretim alanı ve komşu işletme sınıflandırması yapılacaktır (tehlikeli işletmelerin yan yana üretim yapmasının engellenmesi) (İhtisas OSB hariç)	Endüstriyel Kazalar
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H6-E1	Doğal yapı ve alanların depremlerin etkilerinden korumak için risk önceliklendirme ve güçlendirme çalışmalarının yapılması	Deprem
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H6-E5	Doğal yapı ve alan niteliğindeki bina ve tesislere yangın alarm sistemleri kurularak bu sistemin 112 ve BBB İtfaiye Daire Başkanlığına entegre edilmesi	Yangın
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H6-E8	Taşkından etkilenebilecek doğal yapı ve alanların ilgili Kurumlardan destek alınarak tespit edilmesi ve gerekli önlemlerin alınması	Taşkın/Sel
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H8-E38	Endüstriyel kuruluşların etki alanı ve civarında yaşayan halka yönelik, teisisin tehlikeleri hakkında (işitme ve görme engelli vb. İncinebilir gruplar dâhil) uyarı işaretlerinin yerleştirilmesi, düzenli bilgilendirme ve eğitim çalışmalarının yapılması	Endüstriyel Kazalar
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H8-E45	Endüstriyel kuruluşlarda işverenlere/işyeri sahiplerine bilgilendirme eğitiminin verilmesi	Endüstriyel Kazalar
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H8-E47	Alt ve üst seviyeli kuruluşların, tehlike ve riskleri hakkında düzenli aralıklarla kamuoyunu bilgilendirmesi	Endüstriyel Kazalar
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H9-E19	Yanma riski yüksek kimyasalların bulunduğu yerler / tesisler haritalandırılacaktır.	Yangın
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H9-E2	İlçe merkezlerinde deprem sonrası kalıcı konutların yapılacağı rezerv alanlar tespit edilecektir.	Deprem
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	10-A1-H9-E9	İlçe merkezlerinde deprem sonrası geçici iskân alanlarının salgın/pandemi koşulları dikkate alınarak belirlenmesi ve planlanması	Deprem