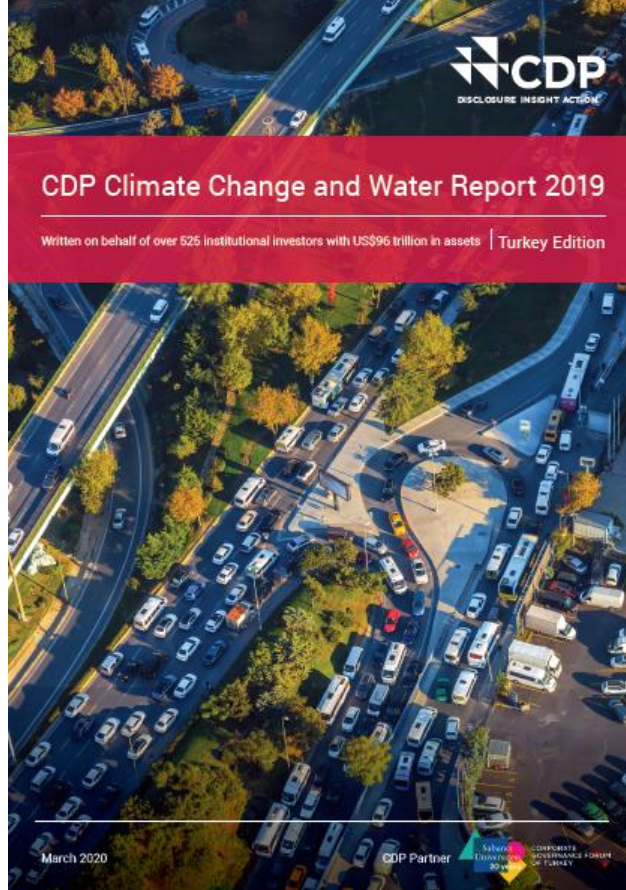


CDP İklim Değişikliği ve Su Programı 2019 Türkiye Sonuçları

Mirhan Koroęlu Gögüő

9 Haziran 2020

'CDP Türkiye 2019 İklim Değişikliği ve Su Raporu'na ulaşmak için:



<https://cdpturkey.sabanciuniv.edu/en/reports>

CDP Capacity Building Webinars

CDP Kapasite Geliřtirme Eđitimleri

9 Haziran – 10 Temmuz

workshops.cdp.net

2019 Yılı Yanıt Verme Oranları

CDP İklim Değişikliği Programı

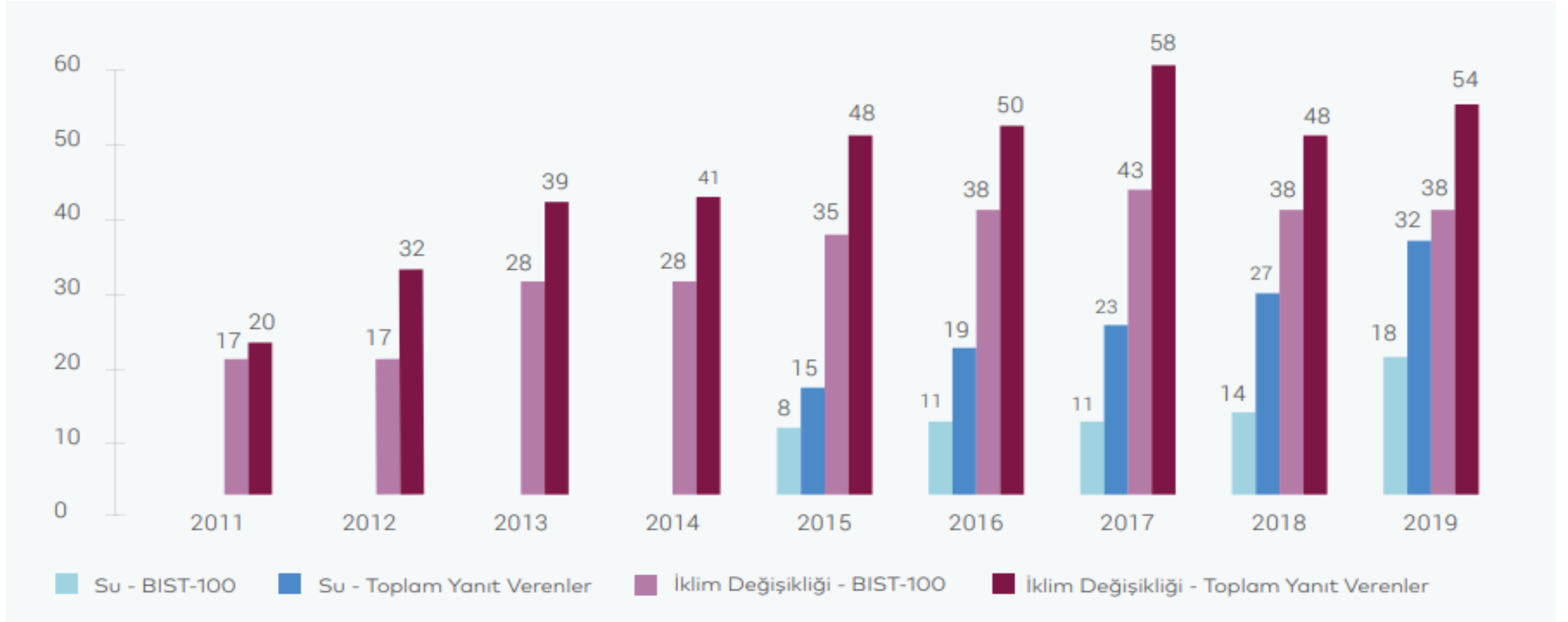
DAVET GÖNDERİLEN (BIST-100)	: 100
RAPORLAMA YAPAN BIST-100 şirketleri:	: 38
RAPORLAMA YAPAN BIST-100 dışı şirketler:	: 16
TÜRKİYE TOPLAM ŞİRKET	: 54
BIST – 100 Yanıt Verme Oranı	: %38
2018'e oranla artış	: %13

CDP Su Programı

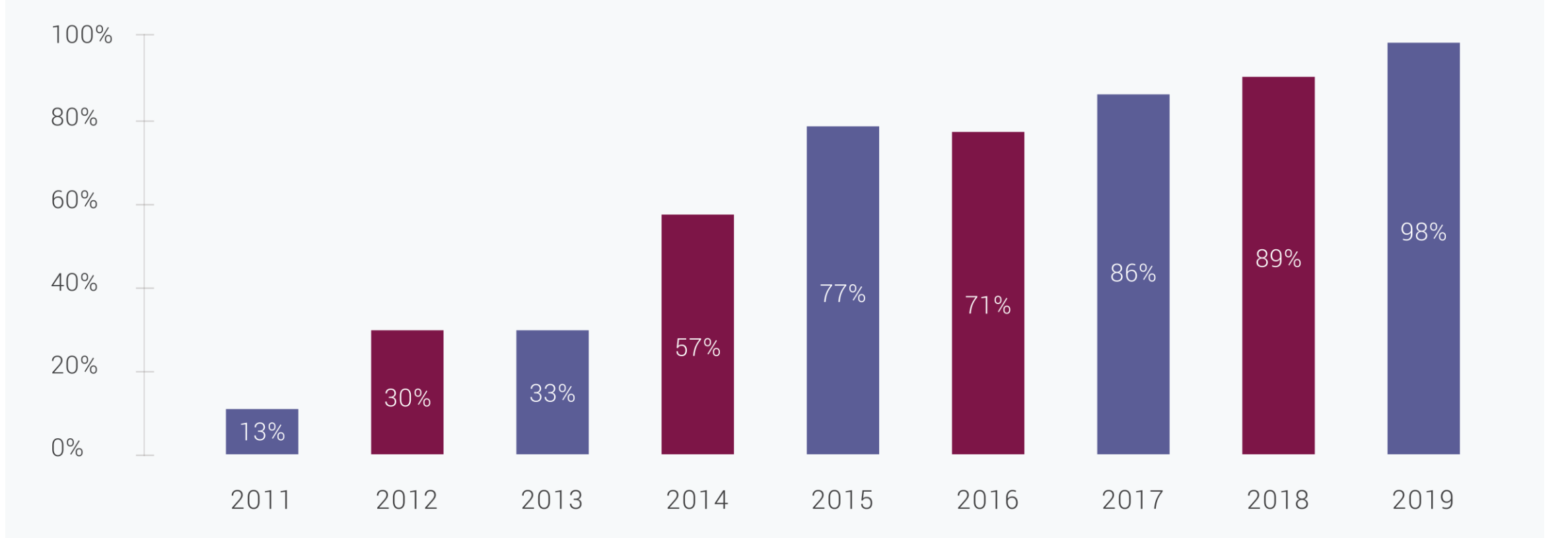
DAVET GÖNDERİLEN*	: 50
RAPORLAMA YAPAN örneklem şirketleri:	: 18
RAPORLAMA YAPAN örneklem dışı şirketler:	: 14
TÜRKİYE TOPLAM ŞİRKET	: 32
Örneklem içi Yanıt Verme Oranı	: %36
2018'e oranla artış	: %19

*Türkiye'den davet alan 50 şirket, BIST-100 endeksinde yer alan şirketlerin içerisinde suya bağlı risklere en çok maruz kalma olasılığı olan sektörlerde yer alan şirketlerden oluşuyor.

CDP Türkiye'nin 10. Yılında Yanıt Verme Oranlarına Tarihsel Bakış



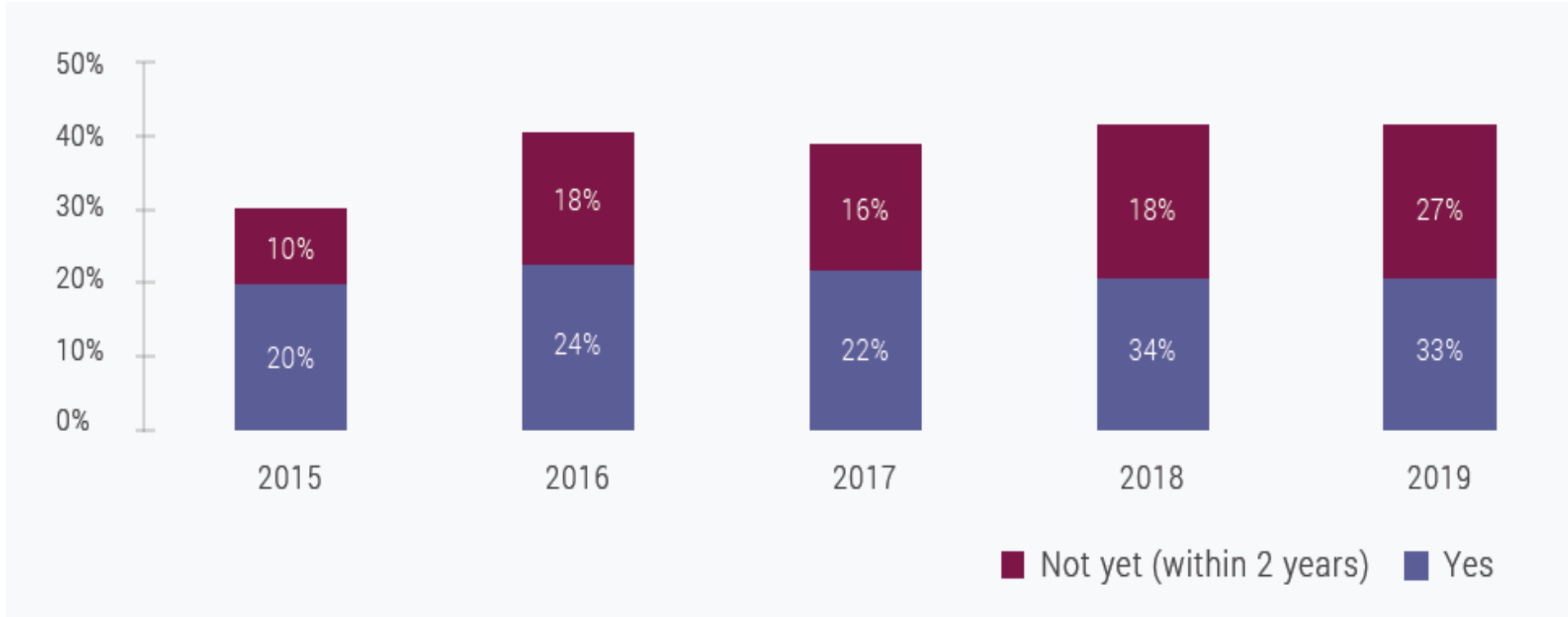
CDP İklim Değişikliği Sorularının Tatmin Edici Şekilde Yanıtlanma Oranı (%75-100)



CDP İklim Değişikliği Programı

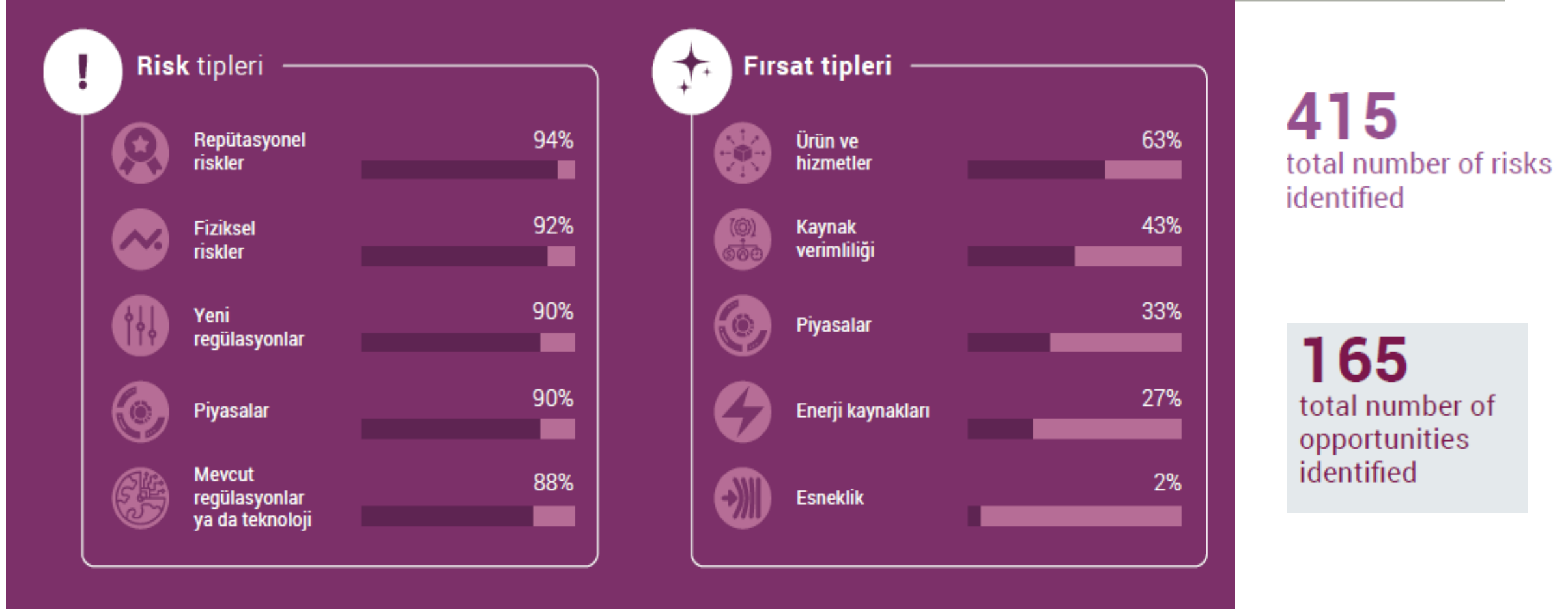
2019 Türkiye Sonuları

Bilime Dayalı Hedef Belirleme ve Dahili Karbon Fiyatlandırması

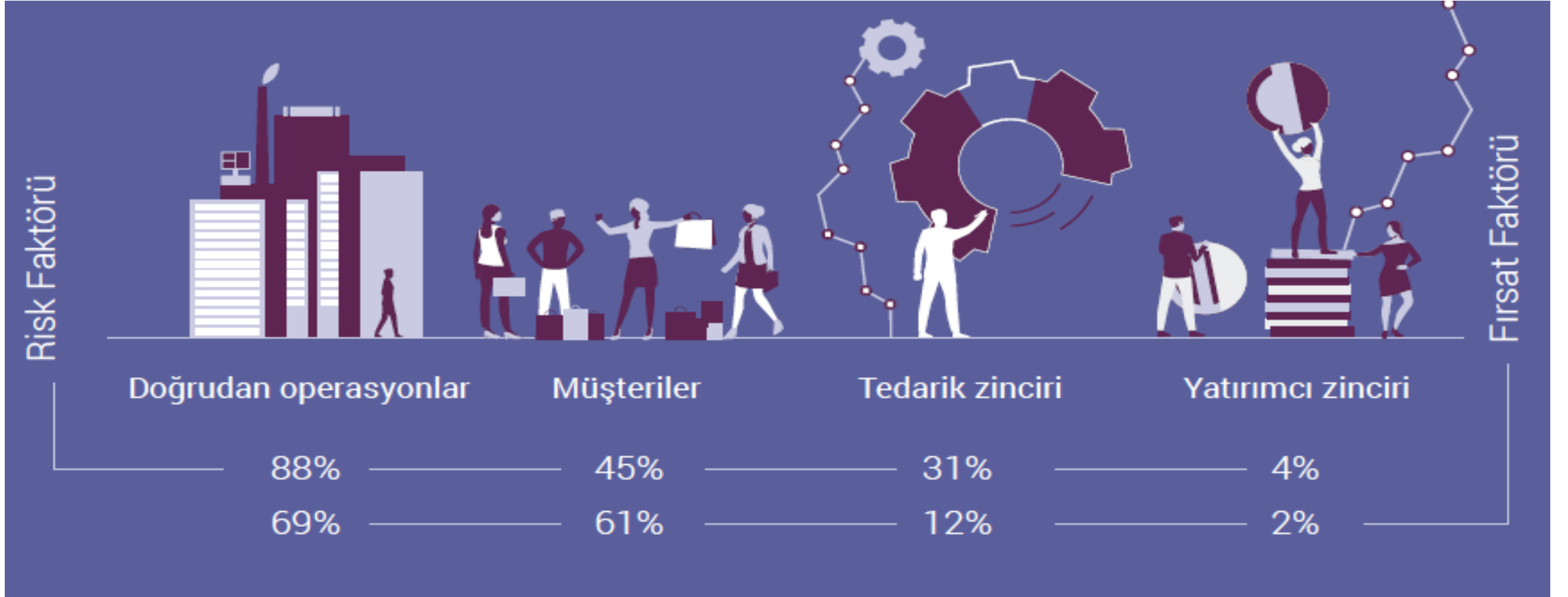


41%
anticipate setting
science-based
emission reduction
targets in the next two
years

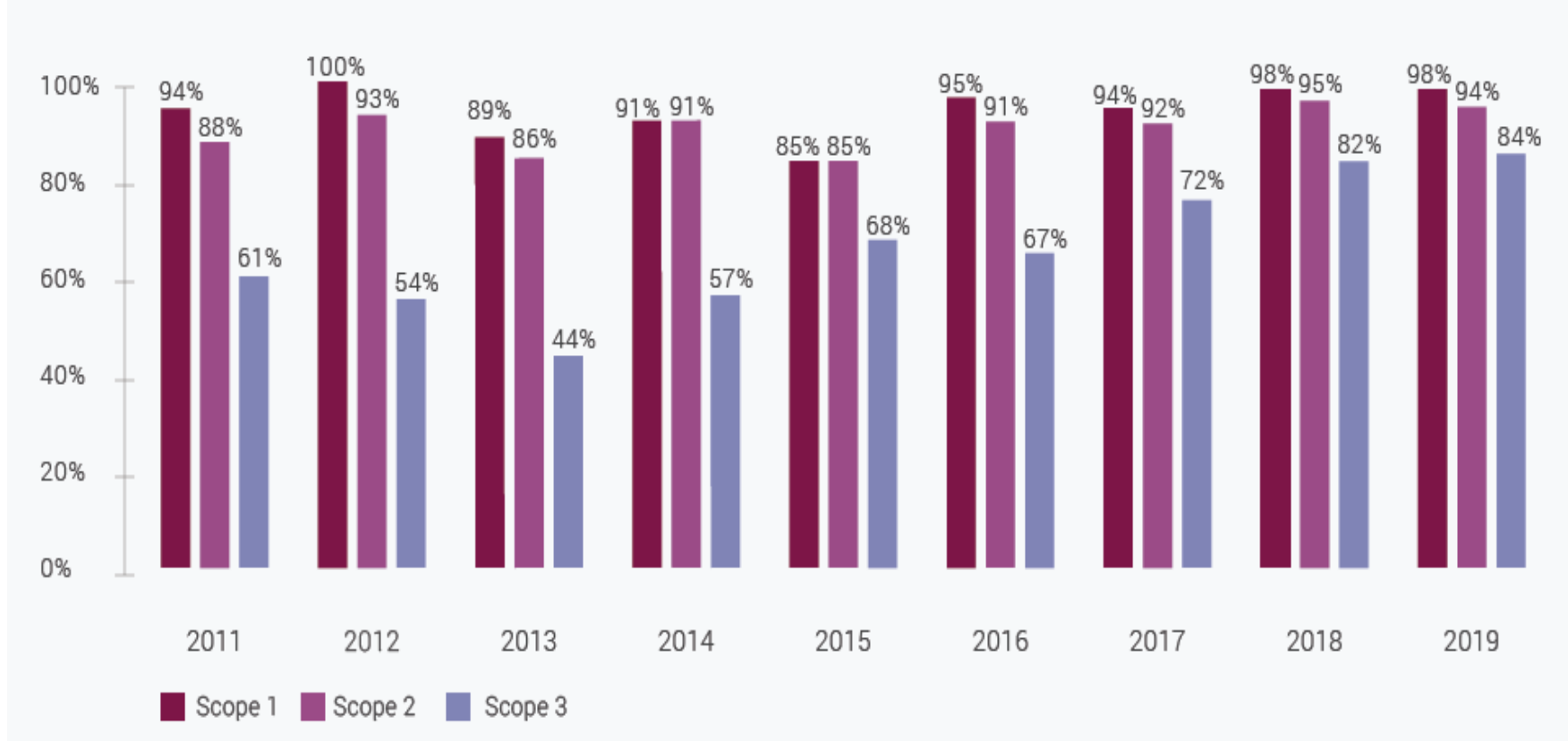
Yanıt Veren Şirketler Tarafından En Çok Raporlanan Risk ve Fırsat Türleri



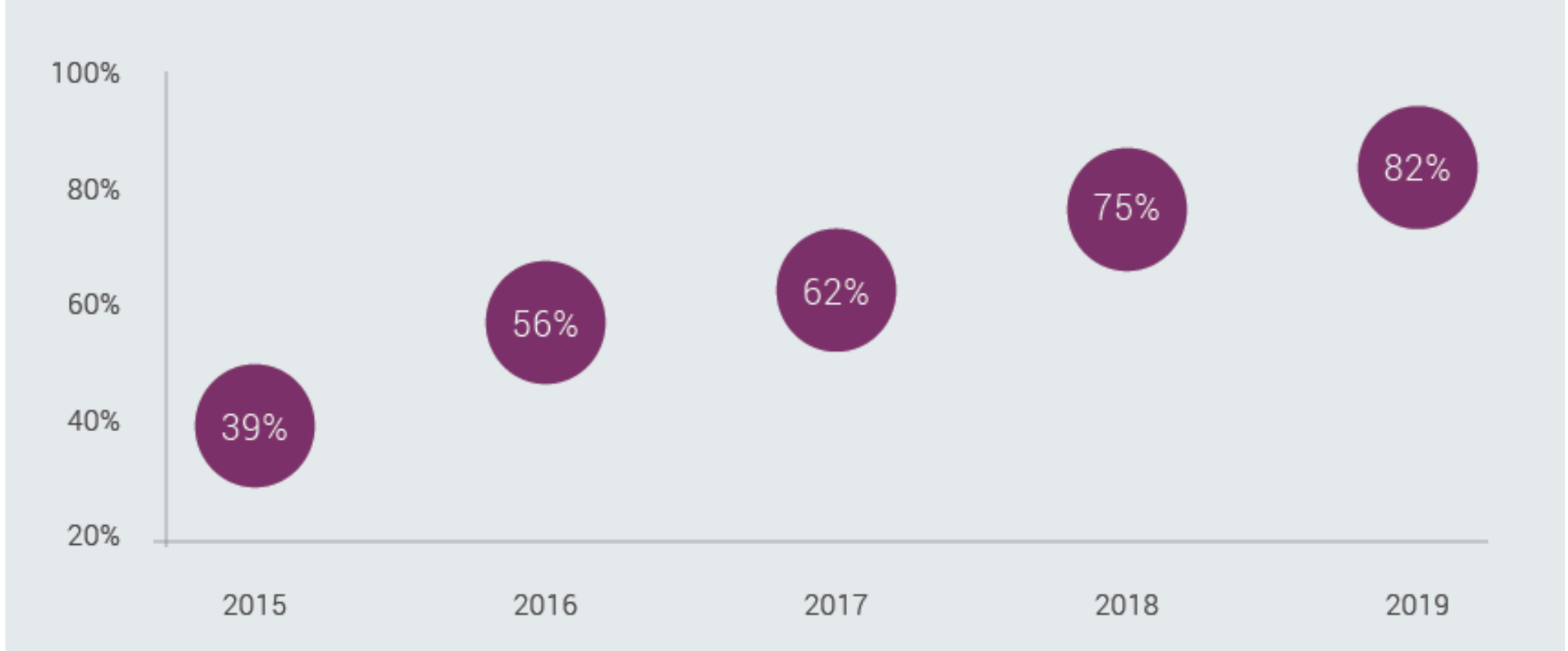
Riskler ve Fırsatlar Değer Zincirinin Neresinde Ortaya Çıkıyor?



Kapsam 1, 2 ve 3 Verilerinin Açıklanma Yüzdeleri ve Geçen Yıla Göre Oranı



Emisyonlarını Doğrulattığını Bildiren Şirketlerin Yüzdesi



2019'a Genel Bakış

96%

have board-level oversight of climate-related issues

90%

provide monetary rewards for the management of climate-related issues

100%

integrated climate change into business strategy

80%

have factored risks and opportunities into financial planning process

88%

have an emissions target that was active in the reporting year

96%

provide energy consumption totals

41%

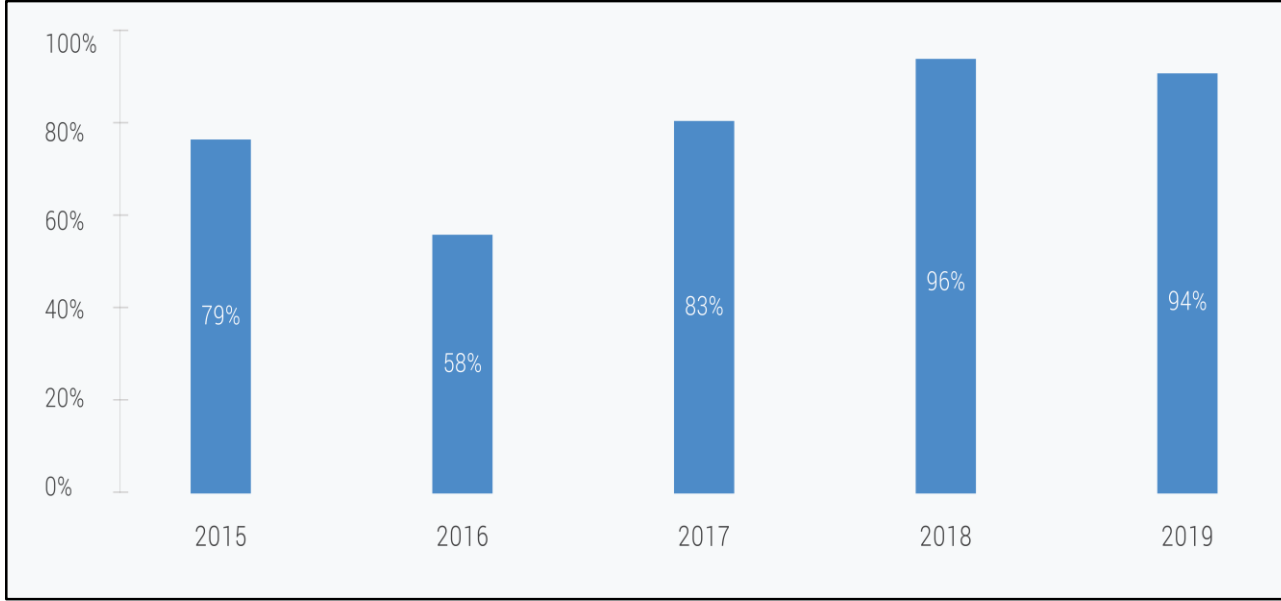
energy consumption totals from renewable sources in MWh

CDP Su Programı

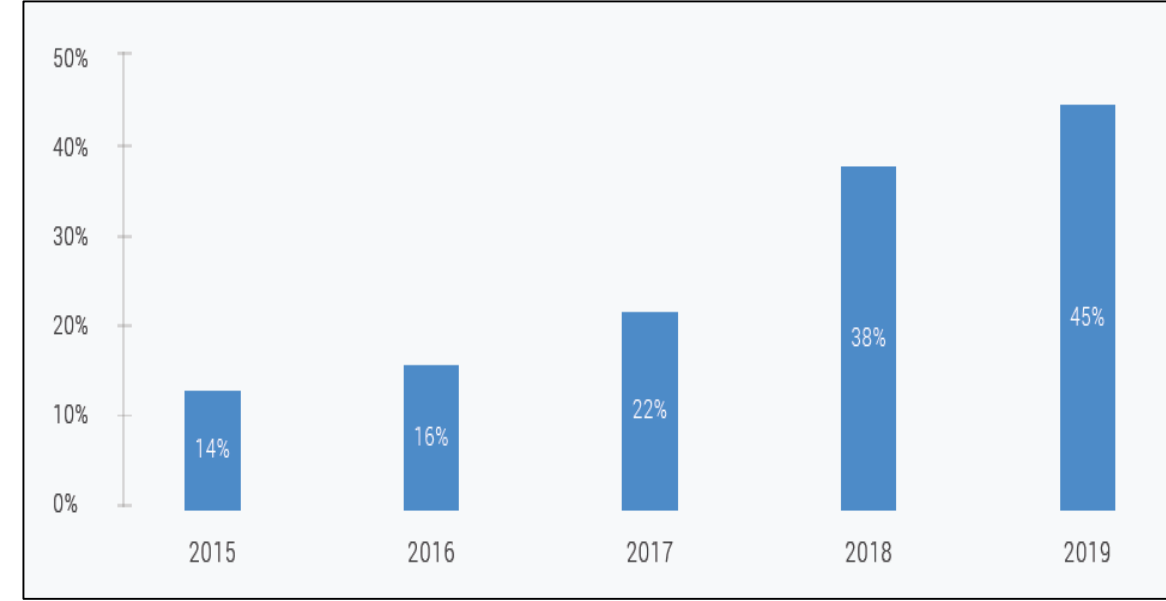
2019 Türkiye Sonuçları

Su Verilerinin Ölçümü ve İzlenmesi

Tüm operasyonların %50'den fazlası



Tedarikçilerinden talep edenler



Şirketlerin Bir Önceki Seneye Göre Su Verilerinin Karşılaştırılması



55%

Toplam su deşarjı geçen seneye göre daha düşük olanlar



52%

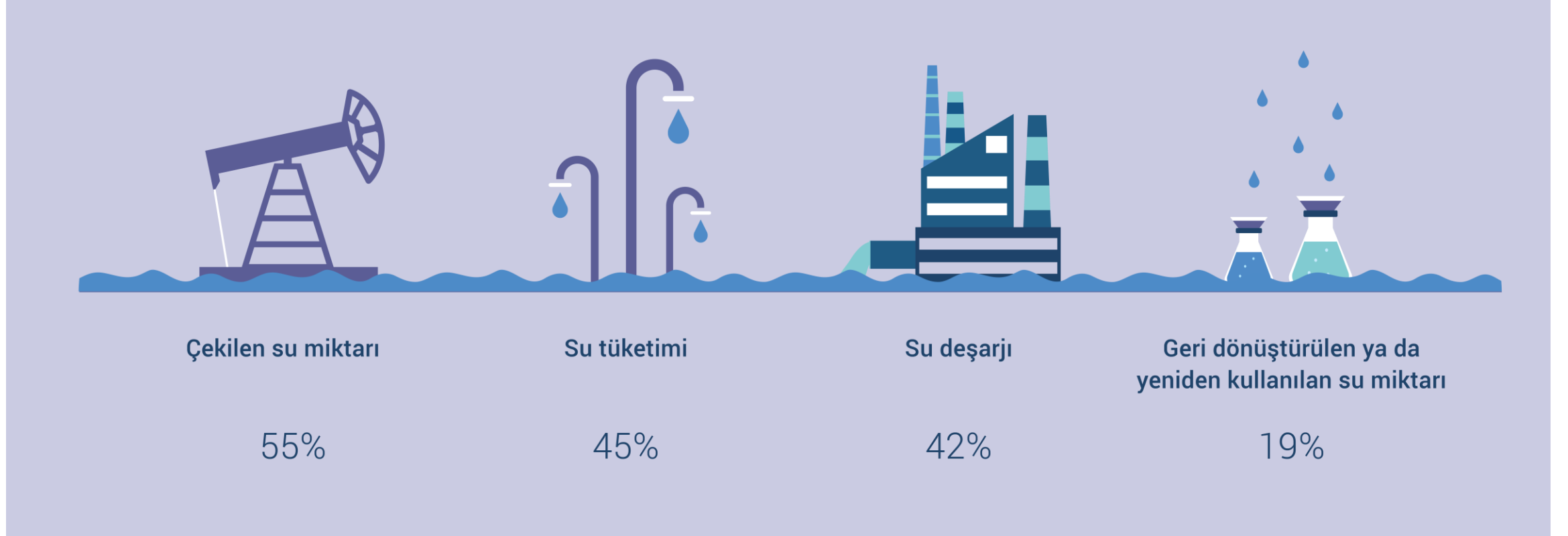
Toplam çekilen su miktarı geçen seneye göre daha düşük olanlar



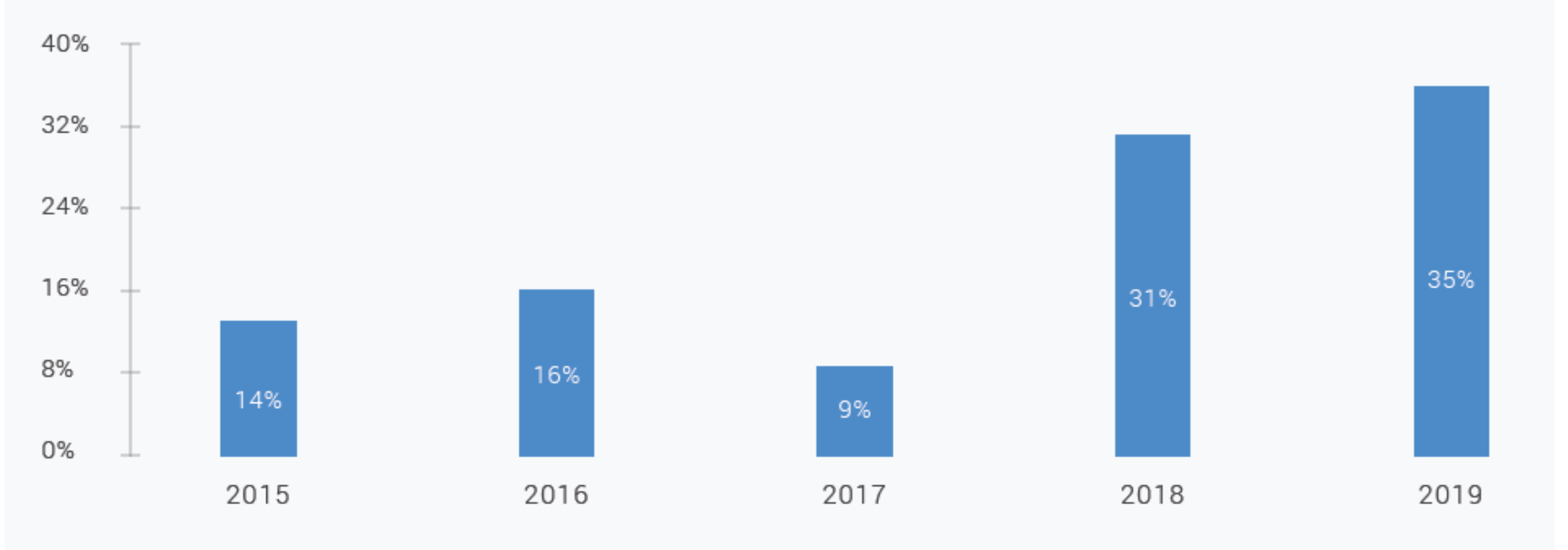
26%

Geri dönüştürülen ya da yeniden kullanılan su hacimleri geçen seneye göre daha yüksek olanlar

Üçüncü Taraflarca Doğrulanmış Su Verilerinin Yüzdesi



Doğrudan Operasyonları ve Tedarik Zincirlerini de Kapsayan Su Risklerini Ölçen Şirketler



En Fazla Raporlanan Risk ve Fırsatlar



Doğrudan operasyonlardaki en çok raporlanan riskler

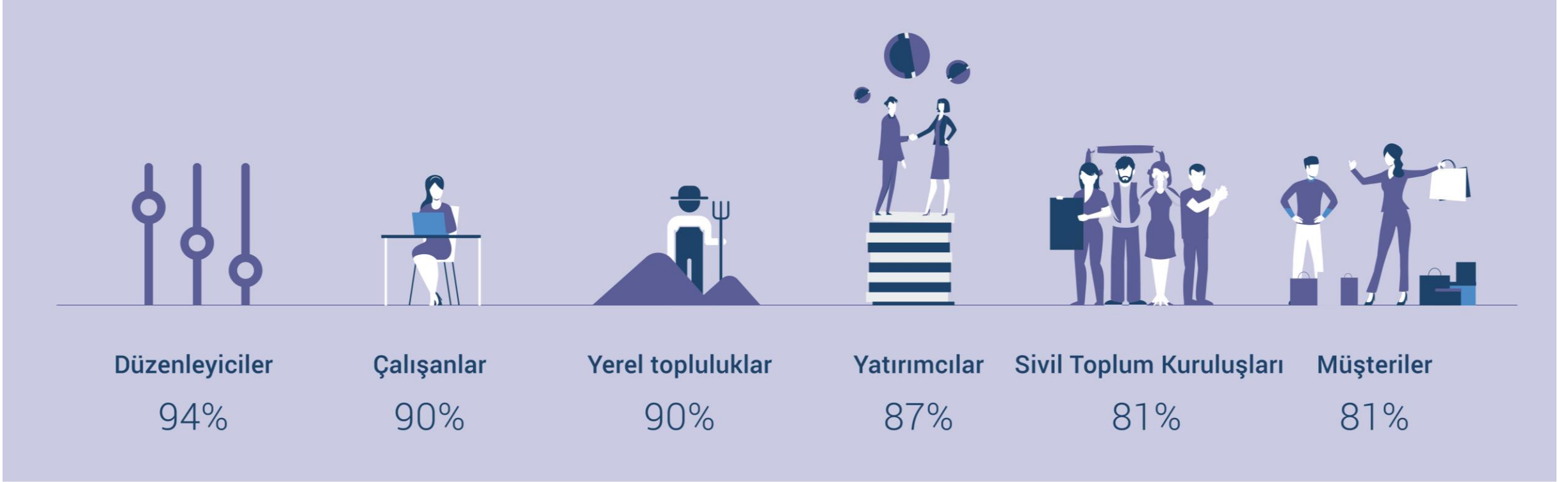
	2018	2019
Sel	27%	29%
Artan su kıtlığı	27%	26%
Artan su stresi	23%	26%
Kuraklık	23%	23%
Su kalitesinde düşüş	19%	19%
Artan su fiyatları	19%	16%



Suyla ilgili en çok raporlanan fırsatlar

	2018	2019
Maliyet tasarrufu	58%	48%
Marka değerinin artması	23%	32%
Operasyonlarda artan su verimliliği	27%	23%
Yeni ürün ve hizmetlerin satışı	19%	16%
Varolan ürün ve hizmetlerin satışlarında artış	15%	16%
Güçlü rekabet üstünlüğü	15%	13%

Suya Bağlı Risk Deęerlendirmesinde Paydař Olarak Belirlenen Aktörler



Suyla İlgili Hedef ve Amaçların Ardındaki Motivasyonlar



Hedefler



Çevresel etkilerin azaltılması

2018

2019

42%

58%



Maliyet tasarrufu

23%

19%



İklim değişikliği uyum ve azaltım stratejileri

12%

16%



Risk azaltımı

12%

13%



Sürdürülebilir su yönetimi

12%

13%



Amaçlar



Sürdürülebilir su yönetimi

2018

2019

31%

32%



Çevresel etkilerin azaltılması

23%

29%



Ortak değerler

23%

26%



Marka değerinin korunması

15%

13%



Kurumsal sosyal sorumluluk

15%

13%

CDP Şehirler Programı

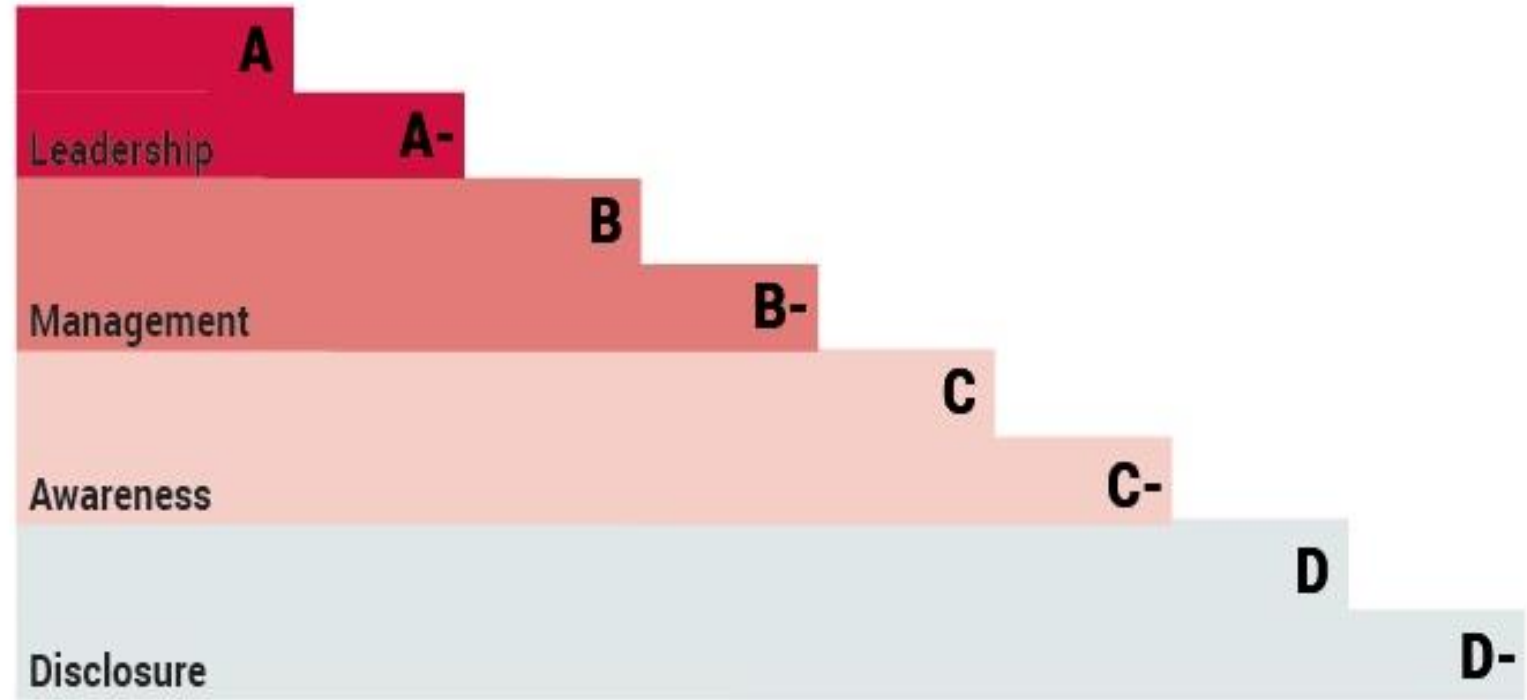
CDP Şehirler Programı Kapsamında Türkiye'den Yanıt Veren Belediyeler

- Bursa Büyükşehir Belediyesi
- Denizli Belediyesi
- Eskişehir Büyükşehir Belediyesi
- Gaziantep Büyükşehir Belediyesi
- İstanbul Büyükşehir Belediyesi
- İzmir Büyükşehir Belediyesi
- Kocaeli Büyükşehir Belediyesi
- Tuzla Belediyesi
- Kadıovacık Köyü



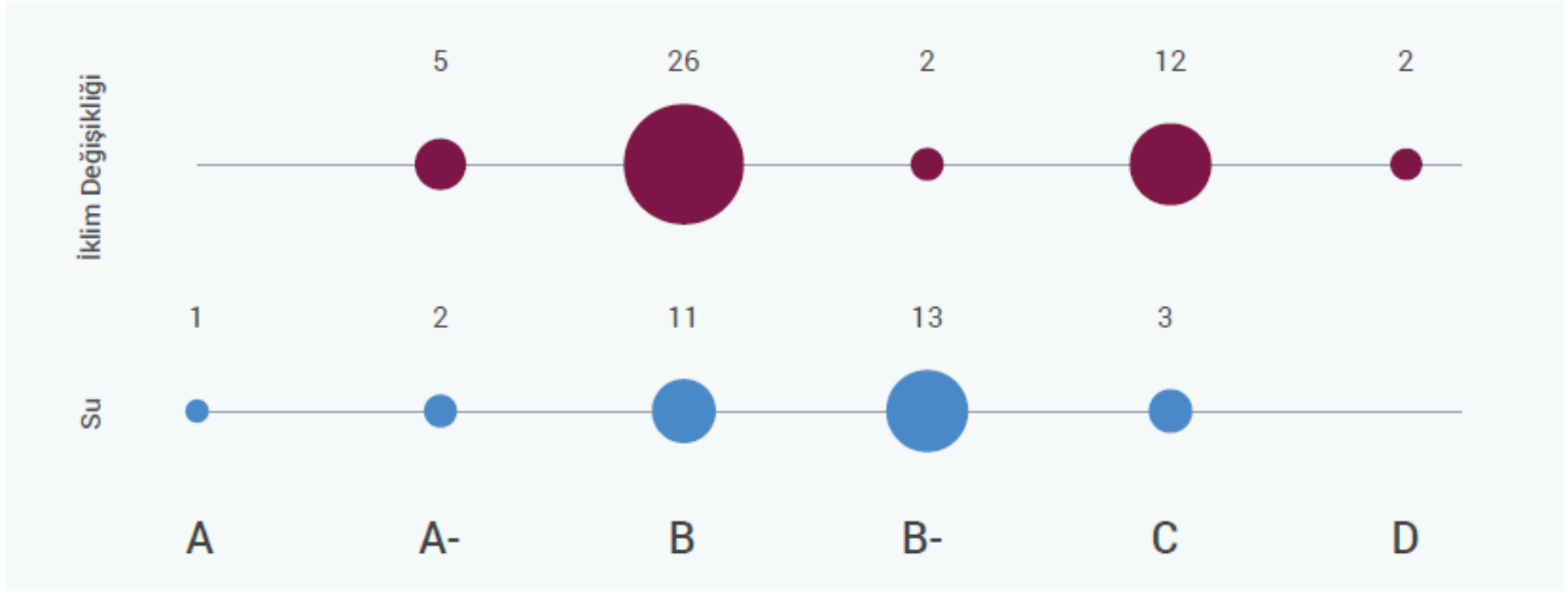
CDP Derecelendirme Metodolojisi

Climate Change	Water	Forests
>64%	>54%	>60%
0-64%	0-54%	1-59%
45-75%	45-75%	45-65%
<45%		<45%
45-79%		45-79%
<45%		<45%
45-79%		45-79%
45%		<45%



F = Failure to provide sufficient information to CDP to be evaluated for this purpose.

CDP Türkiye 2019 Derecelendirme Notu (Score) Dağılımı



Teşekkürler