

# SDGsの推進に向けた 大阪府の取組みについて



2023年4月  
大阪府 政策企画部 企画室

# 本日の内容

- ① SDGsとは
- ② 大阪とSDGs
- ③ みんなで取組もうSDGs

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS



# ① SDGsとは

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS





「SDGs」と聞いて思いつくものを  
考えてみてください (なんでも構いません)

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-



## 「SDGsウォッシュ」とは？

⇒SDGsに取り組んでいるように見えて、実態が伴っていないことを揶揄する言葉



SDGsウォッシュは、「グリーンウォッシュ  
(あたかも環境にはいりよしているかのようにみせかけること)」が由来とされています

# SDGs (Sustainable Development Goals) とは

- 2015年9月国連総会で採択された「**持続可能な開発のための2030アジェンダ**」に記載
- **2030年までの国際目標**。発展途上国のみならず、先進国自身も取り組む。
- 持続可能な世界を実現するための**17のゴール(目標)**、**169のターゲット**から構成。



(出典) 国連広報センター

2015年9月25日第70回国連総会で採択

## 我々の世界を変革する：持続可能な開発のための**2030アジェンダ**（抜粋）

### 前文

このアジェンダは、人間、地球及び繁栄のための行動計画である。これはまた、より大きな自由における普遍的な平和の強化を追求ものでもある。我々は、極端な貧困を含む、あらゆる形態と側面の貧困を撲滅することが最大の地球規模の課題であり、持続可能な開発のための不可欠な必要条件であると認識する。

### **すべての国及びすべてのステークホルダーは、協同的なパートナーシップの下、この計画を実行する。**

我々は、人類を貧困の恐怖及び欠乏の専制から解き放ち、地球を癒やし安全にすることを決意している。**我々は、世界を持続的かつ強靭（レジリエント）な道筋に移行させるために緊急に必要な、大胆かつ変革的な手段をとることに決意している。**

我々はこの共同の旅路に乗り出すにあたり、**誰一人取り残さないことを誓う。**

今日我々が発表する**17の持続可能な開発のための目標（SDGs）**と、**169のターゲット**は、この新しく普遍的なアジェンダの規模と野心を示している。これらの目標とターゲットは、ミレニアム開発目標（MDGs）を基にして、ミレニアム開発目標が達成できなかったものを全うすることを目指すものである。これらは、すべての人々の人権を実現し、ジェンダー平等とすべての女性と女児の能力強化を達成することを目指す。

これらの目標及びターゲットは、統合され不可分のものであり、持続可能な開発の三側面、すなわち**経済、社会及び環境の三側面を調和させるものである。**

これらの目標及びターゲットは、人類及び地球にとり極めて重要な分野で、向こう**15年間にわたり、行動を促進するものになろう。**

出典：国際連合広報センターホームページ

将来世代のニーズを損なうことなく

現在の世代のニーズを満たすこと

「ブルントラント報告」（国連環境と開発に関する世界委員会、1987年）

# SDGsの17のゴール

①貧困	あらゆる場所のあらゆる形態の貧困を終わらせる。	⑩不平等	各国内及び各国間の不平等を是正する。
②飢餓	飢餓を終わらせ、食料安全保障及び栄養改善を実現し、持続可能な農業を促進する。	⑪持続可能な都市	包摂的で安全かつ強靭(レジリエント)で持続可能な都市及び人間居住を実現する。
③保健	あらゆる年齢のすべての人々の健康的な生活を確保し、福祉を促進する。	⑫持続可能な生産と消費	持続可能な生産消費形態を確保する。
④教育	すべての人に包摂的かつ公正な質の高い教育を確保し、生涯学習の機会を促進する。	⑬気候変動	気候変動及びその影響を軽減するための緊急対策を講じる。
⑤ジェンダー	ジェンダー平等を達成し、すべての女性及び女児の能力強化を行う。	⑭海洋資源	持続可能な開発のために海洋・海洋資源を保全し、持続可能な形で利用する。
⑥水・衛生	すべての人々の水と衛生の利用可能性と持続可能な管理を確保する。	⑮陸上資源	陸域生態系の保護、回復、持続可能な利用の推進、持続可能な森林の経営、砂漠化への対処、ならびに土地の劣化の阻止・回復及び生物多様性の損失を阻止する。
⑦エネルギー	すべての人々の、安価かつ信頼できる持続可能な近代的エネルギーへのアクセスを確保する。	⑯平和	持続可能な開発のための平和で包摂的な社会を促進し、すべての人々に司法へのアクセスを提供し、あらゆるレベルにおいて効果的に説明責任のある包摂的な制度を構築する。
⑧経済成長と雇用	包摂的かつ持続可能な経済成長及びすべての人々の完全かつ生産的な雇用と働きがいのある人間らしい雇用(ディーセント・ワーク)を促進する。	⑰実施手段	持続可能な開発のための実施手段を強化し、グローバル・パートナーシップを活性化する。
⑨インフラ、産業化、イノベーション	強靭(レジリエント)なインフラ構築、包摂的かつ持続可能な産業化の促進及びイノベーションの推進を図る。		

(出典) 外務省 「持続可能な開発のための2030アジェンダ(仮訳)」

# SDGsの17のゴール（5つのP）



## あらゆる年齢のすべての人々の健康的な生活を確保し、福祉を促進する



<b>3.1</b>	2030年までに、世界の妊産婦の死亡率を出生10万人当たり70人未満に削減する。
<b>3.2</b>	すべての国が新生児死亡率を少なくとも出生1,000件中12件以下まで減らし、5歳以下死亡率を少なくとも出生1,000件中25件以下まで減らすことを目指し、2030年までに、新生児及び5歳未満児の予防可能な死亡を根絶する。
<b>3.3</b>	2030年までに、エイズ、結核、マラリア及び顧みられない熱帯病といった伝染病を根絶とともに肝炎、水系感染症及びその他の感染症に対処する。
<b>3.4</b>	2030年までに、非感染性疾患による若年死亡率を、予防や治療を通じて3分の1減少させ、精神保健及び福祉を促進する。
<b>3.5</b>	薬物乱用やアルコールの有害な摂取を含む、物質乱用の防止・治療を強化する。
<b>3.6</b>	2020年までに、世界の道路交通事故による死傷者を半減させる。
<b>3.7</b>	2030年までに、家族計画、情報・教育及び性と生殖に関する健康の国家戦略・計画への組み入れを含む、性と生殖に関する保健サービスをすべての人々が利用できるようにする。
<b>3.8</b>	すべての人々に対する財政リスクからの保護、質の高い基礎的な保健サービスへのアクセス及び安全で効果的かつ質が高く安価な必須医薬品とワクチンへのアクセスを含む、ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ（UHC）を達成する。
<b>3.9</b>	2030年までに、有害化学物質、ならびに大気、水質及び土壌の汚染による死亡及び疾病の件数を大幅に減少させる。
<b>3.a</b>	すべての国々において、たばこの規制に関する世界保健機関枠組条約の実施を適宜強化する。
<b>3.b</b>	主に開発途上国に影響を及ぼす感染性及び非感染性疾患のワクチン及び医薬品の研究開発を支援する。また、知的所有権の貿易関連の側面に関する協定（TRIPS協定）及び公衆の健康に関するドーハ宣言に従い、安価な必須医薬品及びワクチンへのアクセスを提供する。同宣言は公衆衛生保護及び、特にすべての人々への医薬品のアクセス提供にかかる「知的所有権の貿易関連の側面に関する協定（TRIPS協定）」の柔軟性に関する規定を最大限行使する開発途上国の権利を確約したものである。
<b>3.c</b>	開発途上国、特に後発開発途上国及び小島嶼開発途上国において保健財政及び保健人材の採用、能力開発・訓練及び定着を大幅に拡大させる。
<b>3.d</b>	すべての国々、特に開発途上国の国家・世界規模な健康危険因子の早期警告、危険因子緩和及び危険因子管理のための能力を強化する。

# SDGsの達成状況（世界との比較）

2019年

順位	国名	スコア
1	デンマーク	85.2
2	スウェーデン	85.0
3	フィンランド	82.8
4	フランス	81.5
5	オーストリア	81.1
6	ドイツ	81.1
7	チェコ	80.7
8	ノルウェー	80.7
9	オランダ	80.4
10	エストニア	80.2
11	ニュージーランド	79.5
12	スロベニア	79.4
13	イギリス	79.4
14	アイルランド	79.2
15	日本	78.9
16	ベルギー	78.9
17	スイス	78.8
18	韓国	78.3
19	アイルランド	78.2
20	カナダ	77.9

2020年

順位	国名	スコア
1	スウェーデン	84.7
2	デンマーク	84.6
3	フィンランド	83.8
4	フランス	81.1
5	ドイツ	80.8
6	ノルウェー	80.8
7	オーストリア	80.7
8	チェコ	80.6
9	オランダ	80.4
10	エストニア	80.1
11	ベルギー	80.0
12	スロバキア	79.8
13	イギリス	79.8
14	アイルランド	79.4
15	スイス	79.4
16	ニュージーランド	79.2
17	日本	79.2
18	ベラルーシ	78.8
19	クロアチア	78.4
20	韓国	78.3

2021年

順位	国名	スコア
1	フィンランド	85.9
2	スウェーデン	85.6
3	デンマーク	84.9
4	ドイツ	82.5
5	ベルギー	82.2
6	オーストリア	82.1
7	ノルウェー	82.0
8	フランス	81.7
9	スロベニア	81.6
10	エストニア	81.6
11	オランダ	81.6
12	チェコ	81.4
13	アイルランド	81.0
14	クロアチア	80.4
15	ポーランド	80.2
16	スイス	80.1
17	イギリス	80.0
18	日本	79.8
19	スロバキア	79.6
20	スペイン	79.5

2022年

順位	国名	スコア
1	フィンランド	86.5
2	デンマーク	85.6
3	スウェーデン	85.2
4	ノルウェー	82.3
5	オーストリア	82.3
6	ドイツ	82.2
7	フランス	81.2
8	スイス	80.8
9	アイルランド	80.7
10	エストニア	80.6
11	イギリス	80.6
12	ポーランド	80.5
13	チェコ	80.5
14	ラトビア	80.3
15	スロバキア	80.0
16	スペイン	79.9
17	オランダ	79.9
18	ベルギー	79.7
19	日本	79.6
20	ポルトガル	79.2

# 【参考】日本のSDGsスコア

JAPAN

## ▼ OVERALL PERFORMANCE

COUNTRY RANKING

JAPAN

19 / 163

COUNTRY SCORE



REGIONAL AVERAGE: 77.2

OECD Countries

## ▼ AVERAGE PERFORMANCE BY SDG

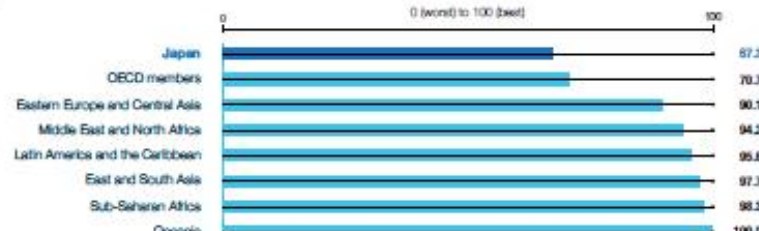


## ▼ SDG DASHBOARDS AND TRENDS

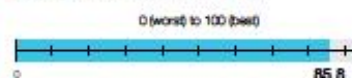


Note: The full title of each SDG is available here: <https://sustainabledevelopment.un.org/topics/sustainabledevelopmentgoals>

## ▼ INTERNATIONAL SPILLOVER INDEX



## ▼ STATISTICAL PERFORMANCE INDEX



## ▼ MISSING DATA IN SDG INDEX

3%

JAPAN

Performance by Indicator

### SDG1 – No Poverty

Poverty headcount ratio at \$1.90/day (%)  
Poverty headcount ratio at \$3.10/day (%)  
Poverty rate after taxes and transfers (%)

Value Year Rating/Ded  
15.7 2010 ● ●  
SDG9 – Industry, Innovation and Infrastructure

Population using the internet (%)  
Mobile broadband subscriptions (per 100 population)  
Logistics Performance Index: Quality of trade and transport related infrastructure (world 1-5 band)

Value Year Rating/Ded  
42 2010 ● ●

### SDG2 – Zero Hunger

Prevalence of undernourishment (%)  
Prevalence of stunting in children under 5 years of age (%)  
Prevalence of wasting in children under 5 years of age (%)  
Prevalence of obesity, BMI > 30 (% of adult population)  
Human Trophic Level (best 2-3 world)  
Cereal yield (tonnes per hectare of harvested land)  
Sustained Nitrogen Management Index (best 0-141 world)  
Yield gap closure (% of potential yield)  
Exports of hazardous pesticides (tonnes per million population)

Value Year Rating/Ded  
25 2019 ● ●  
21 2010 ● ●  
23 2010 ● ●  
43 2016 ● ●  
24 2017 ● ●  
5.9 2018 ● ●  
0.6 2015 ● ●  
NA NA ● ●  
36.1 2019 ● ●

Value Year Rating/Ded  
61.9 2022 ● ●  
2015 2019 ● ●  
42 2010 ● ●

### SDG3 – Good Health and Well-Being

Maternal mortality rate (per 100,000 live births)  
Neonatal mortality rate (per 1,000 live births)  
Mortality rate, under 5 (per 1,000 live births)  
Incidence of tuberculosis (per 100,000 population)  
New HIV infections (per 1,000 uninfected population)  
Age-standardized death rate due to cardiovascular disease, cancer, diabetes, or chronic respiratory disease in adults aged 30-70 years (%)  
Age-standardized death rate attributable to household air pollution and ambient air pollution (per 100,000 population)  
Traffic deaths (per 100,000 population)  
Life expectancy at birth (years)  
Adolescent fertility rate (births per 1,000 females aged 15 to 19)  
Births attended by skilled health personnel (%)  
Surviving infants who received 2 WHO-recommended vaccines (%)  
Universal health coverage (UHC) index of service coverage (most 0-100 best)  
Subjective well-being (average ladder score, worst 0-10 best)  
Gap in life expectancy at birth among regions (years)  
Gap in self-reported health status by income (percentage points)  
Daily smokers (% of population aged 15 and over)

Value Year Rating/Ded  
5 2017 ● ●  
6.8 2020 ● ●  
25 2020 ● ●  
12.0 2016 ● ●  
60 2020 ● ●  
8.3 2019 ● ●  
12 2016 ● ●  
16 2019 ● ●  
84.3 2019 ● ●  
31 2011 ● ●  
96.9 2018 ● ●  
96 2020 ● ●  
85 2019 ● ●  
6.1 2021 ● ●  
2.3 2015 ● ●  
12.3 2019 ● ●  
16.7 2019 ● ●

Value Year Rating/Ded  
329 2013 ● ●  
1.1 2010 ● ●  
205 2010 ● ●

### SDG11 – Sustainable Cities and Communities

Proportion of urban population living in slums (%)

Annual mean concentration of particulate matter of less than 2.5 microns in diameter (PM2.5) (µg/m³)

Value Year Rating/Ded  
NA NA ● ●  
62 2021 ● ●  
92 2018 ● ●

Access to improved water source (percent (% of urban population))  
Saturation with public transport (%)  
Population with tree cover density (%)

SDG12 – Responsible Consumption and Production

Value Year Rating/Ded  
204 2010 ● ●  
12.1 2018 ● ●  
53 2018 ● ●  
28 2015 ● ●  
143 2015 ● ●  
82 2021 ● ●  
0.2 2018 ● ●

Production-based GHG emissions (kg/capita)

CO2 emissions embodied in imports (kg/capita)

Value Year Rating/Ded  
182 2010 ● ●  
1.2 2018 ● ●  
0.4 2021 ● ●

Production-based nitrogen emissions (kg/capita)

Nitrogen emissions embodied in imports (kg/capita)

Value Year Rating/Ded  
241 2018 ● ●

Imports of plastic waste (kg/capita)

New recycled municipal solid waste (kg/capita/day)

Value Year Rating/Ded  
167 2019 ● ●

SDG13 – Climate Action

Value Year Rating/Ded  
182 2010 ● ●  
1.2 2018 ● ●  
0.4 2021 ● ●

CO2 emissions from fossil fuel combustion and cement production (tCO2/capita)

CO2 emissions embodied in imports (tCO2/capita)

Value Year Rating/Ded  
182 2010 ● ●  
1.2 2018 ● ●  
0.4 2021 ● ●

CO2 emissions embodied in final fuel exports (kg/capita)

Carbon Pricing Score (EU/Emissions CO2, world 0-100 best)

Value Year Rating/Ded  
241 2018 ● ●

SDG14 – Life Below Water

Value Year Rating/Ded  
577 2010 ● ●  
594 2010 ● ●  
600 2018 ● ●  
103 2018 ● ●  
1.0 2018 ● ●

Marine area that is protected in marine sites important to biodiversity (%)

Marine area that is protected in freshwater sites important to biodiversity (%)

Value Year Rating/Ded  
577 2010 ● ●  
594 2010 ● ●  
600 2018 ● ●  
103 2018 ● ●  
1.0 2018 ● ●

Fish caught from overexploited or collapsed stocks (% of total catch)

Fish caught by trawling or dredging (%)

Value Year Rating/Ded  
104 2010 ● ●  
104 2018 ● ●  
104 2018 ● ●  
103 2018 ● ●  
1.0 2018 ● ●

Fish caught that are threatened (%)

Marine biodiversity threats embodied in imports (ton million population)

Value Year Rating/Ded  
103 2018 ● ●  
1.0 2018 ● ●

SDG15 – Life on Land

Value Year Rating/Ded  
83 2010 ● ●  
64 2020 ● ●  
0.3 2021 ● ●

Marine area that is protected in terrestrial sites important to biodiversity (%)

Marine area that is protected in freshwater sites important to biodiversity (%)

Value Year Rating/Ded  
83 2010 ● ●  
64 2020 ● ●  
0.3 2021 ● ●

Extent to which species survival (index 0-100 best)

Terrestrial deforestation (% of forest area, 5-year average)

Value Year Rating/Ded  
0.9 2020 ● ●

Terrestrial and freshwater biodiversity threats embodied in imports (ton million population)

SDG16 – Peace, Justice and Strong Institutions

Value Year Rating/Ded  
0.3 2010 ● ●

Homicide (per 100,000 population)

Unintentional deaths (per 100,000 population)

Value Year Rating/Ded  
124 2016 ● ●

Population who feel safe walking alone at night in the city or area where they live (%)

SDG17 – Partnerships for the Goals

Value Year Rating/Ded  
76 2021 ● ●

Birth registrations with civil authority (% of children under age 5)

Corruption Perception Index (world 0-100 best)

Value Year Rating/Ded  
100 2010 ● ●  
71 2021 ● ●

Children involved in child labor (% of population aged 5 to 14)

Export of major conventional weapons (IV, constant million USD per 100,000 population)

Value Year Rating/Ded  
0.8 2020 ● ●

Humanitarian index (best 0-100 world)

Access to and affordability of justice (world 0-1 best)

Value Year Rating/Ded  
285 2021 ● ●  
0.7 2020 ● ●  
382 2016 ● ●

Persons held in prison (per 100,000 population)

SDG18 – Sustainable Development Goals

Value Year Rating/Ded  
124 2010 ● ●  
0.1 2021 ● ●

Government spending on health and education (Maf/2019)

For high income and all OECD DAC countries: International concessional public finance, including official development assistance (% of GNI)

Value Year Rating/Ded  
NA NA ● ●

Other countries: Government revenue excluding grants (% of GNI)

Corporate Tax Haven Score (best 0-100 world)

Value Year Rating/Ded  
NA NA ● ●

Financial Secrecy Score (best 0-100 world)

Shaded profits of multinationals (US\$ billion)

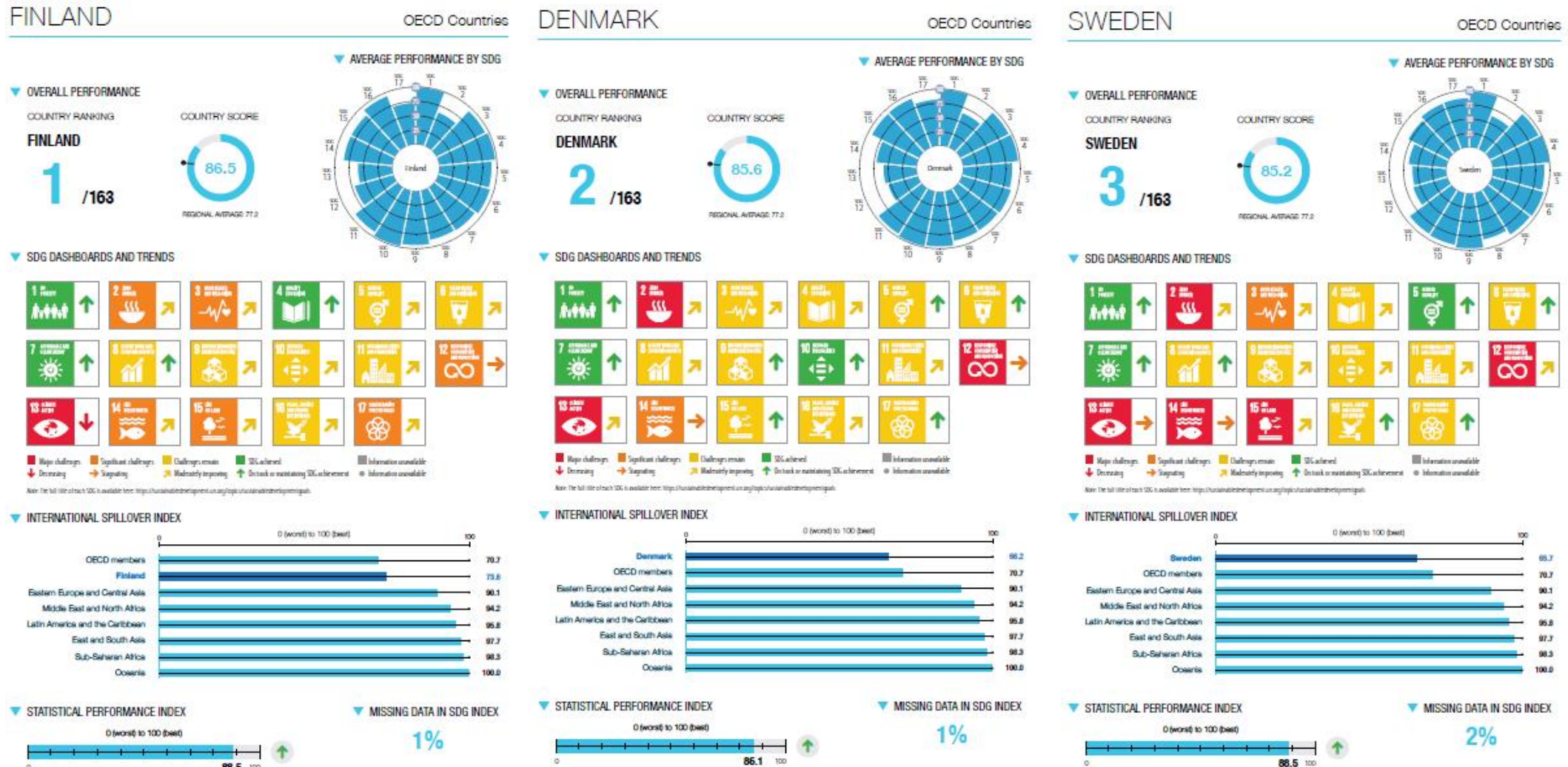
Value Year Rating/Ded  
17.1 2018 ● ●

Statistical Performance Index (worst 0-100 best)

SDG19 – Sustainable Development Report 2022

Value Year Rating/Ded  
158 2019 ● ●

# 【参考】上位国のSDGsスコア



## SDGsに取組む際のポイント

- ①SDGsは世界共通の言語
- ②経済、社会、環境の統合的解決
- ③誰一人取り残さない
- ④横串の視点
- ⑤バックキャスティング
- ⑥ルールを決めた必達目標ではなく、各主体がめざすべき目標を作る

## ①SDGsは世界共通の言語

### <ポイント>

- 国連の全加盟国で合意。「誰も否定できない」明確な価値とゴールの提示。
- 17のゴールのアイコンは世界共通の言語。コミットしている社会課題を世界に宣誓。



## ②経済、社会、環境の統合による課題解決と新しい価値の創造



### <ポイント>

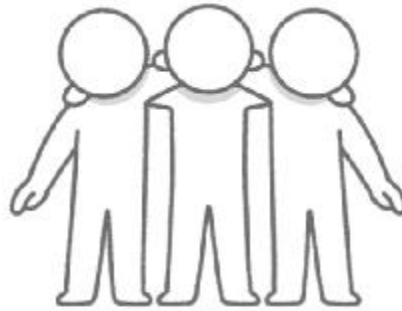
#### ○ 社会課題の併記

これまで対立すると考えられていた、「人権と開発」、「環境と経済成長」等の社会課題を併記。  
(「より良い社会」というより高次のビジョンの提示)

#### ○ 経済的な視点の包摂

「持続可能性」≒「経済性の担保」 ⇒ 経済的な要素の必要性を認める。  
(ビジネスなど、自己メリット追及型の課題解決アプローチの許容)

### ③誰一人取り残さない



## みんなで頑張る



社会的に弱い立場にある人々を含め、あらゆる人を、排除や摩擦、孤独や孤立から援護し、社会（地域社会）の一員として取り込み、支え合う考え方のこと。

#### <ポイント>

##### ○ 野心的（背伸び）

全ての人を救済するというハードルの高い、野心的な理念・ビジョンの提示

##### ○ 支えあいの精神

SDGs達成のために取り組むべき主体は国際社会、地域（region）、国家、地方（local）、企業、教育機関、NPO/NGO、個人

⇒どんな人間も必ず課題解決のアクターになりうる。

## ④横串の視点

### <ポイント>

- **同時解決** (あるゴールの解決のための取組みを、別のゴールの課題解決につなげる)



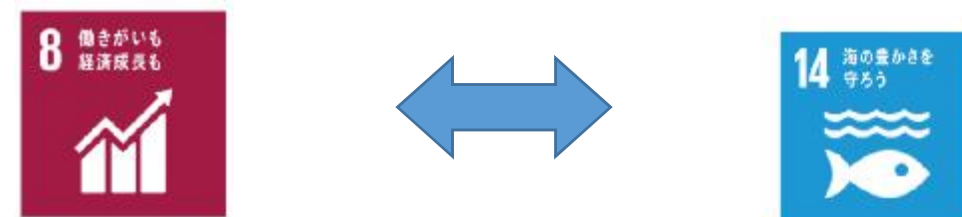
- **インパクトのベクトルを変える**

(社会に悪影響を及ぼすアクションに工夫を加え、別のゴールのブジティブアクションに変える)



- **トレードオフの考慮**

(社会のためにしていることが、他のゴールの視点で見ると悪影響を及ぼす可能性を考慮する)



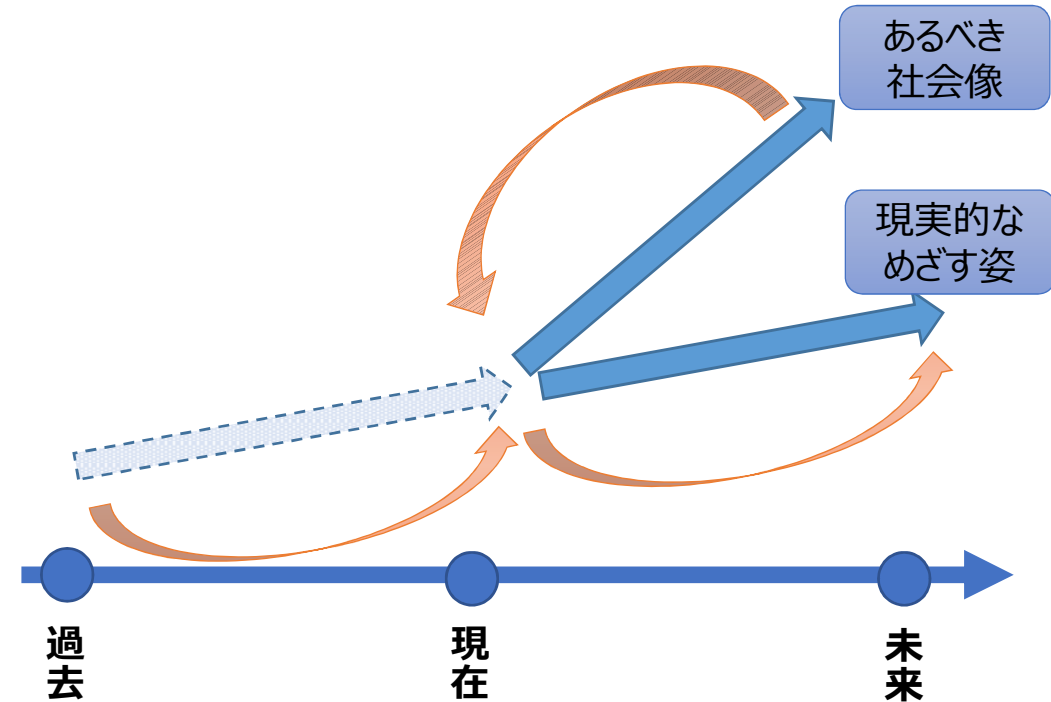
## ⑤バックキャスティング

### 「バックキャスティング」

未来のある時点に目標を設定しておき、そこから振り返って現在すべきことを考える方法

### 「フォアキャスティング」

過去のデータや実績などに基づき、現状で実現可能と考えられるることを積み上げて、未来の目標に近づけようとする方法



#### <ポイント>

- 社会課題解決のイメージの変革

義務的な行動ではなく、主体的な行動の誘発

- できない言い訳をしない

できない理由を考えるのではなく、よりよくするためのアイディアを出す

## ⑤バックキャスティング(大谷選手が高1のときに作ったシート)

大谷翔平 2012

8-8 体のケア	8-1 サイリメントをめぐる	8-2 FSQ 90kg	1-8 インストップ改善	1-1 体幹強化	1-2 軸をもつ歩き	2-8 角度をつける	2-1 上がりホールを下へ下へ	2-2 リストの強化
8-7 柔軟性	8-0 体づくり	8-3 RSQ 130kg	1-7 リストポイントの安定	1-0 コントロール	1-3 腕をなくす	2-7 力がない	2-0 キレ	2-3 下半身主導
8-6 スタミナ	8-5 可動域	8-4 腹筋3杯	1-6 下肢の強化	1-5 体を開かない	1-4 メンタルコントロールをする	2-6 ボールを前でリリース	2-5 回転数アップ	2-4 可動域
7-8 目標とした目標的をも	7-1 喜愛しない	7-2 頭出し冷静心は熱く	8 体づくり	1 コントロール	2 キレ	3-8 軸をもつ	3-1 下肢の強化	3-2 体重増加
7-7 ピッチに強い	7-0 メンタル	7-3 赤面気に流れられない	7 メンタル	7-4 ドライブ8球回	7-5 スピード 160km/h	3-7 体幹強化	3-0 スピード 160km/h	3-3 肩周りの強化
7-6 波をくらない	7-5 勝利への執念	7-4 仲間を思いやるハ	6 人間性	5 運	4 変化球	3-6 可動域	3-5 ライナーキャッチボール	3-4 ピッキングを増やす
6-8 感性	6-1 変わった人間	6-2 計画性	5-8 かいつ	5-1 ゴボ治い	5-2 部屋をうじ	4-8 カントボルを増やす	4-1 フォーク完成	4-2 スライダーキレ
6-7 思いやり	6-0 人間性	6-3 感謝	5-7 道具を使ふ大切	5-0 運	5-3 審判からの態度	4-7 速く落差のあるカーブ	4-0 変化球	4-3 左打者への決戦球
6-6 礼儀	6-5 信頼される人間	6-4 継続力	5-6 アラス思考	5-5 応援される人間になる	5-4 本を読む	4-6 ストレートと同じフォームで投げる	4-5 ストライクからボールに投げ替えるコントロール	4-4 実行力をイメージ

出典：スポーツニッポン

## ⑥ルールを決めた必達目標ではなく、各主体がめざすべき目標を作る

### <ポイント>

- SDGsは2030年にあるべきゴールのみを提示（⇨京都議定書等）

例：「リサイクルを心がける」、「困っている人には声をかける」、「健康のために走る」

- 世界の共通目標と、個人や地域の取組みがつながる

プロジェクトベースで、17ゴール・169のターゲットとのロジックを整理する



## 【参考】ハッピーオオサカベース



ぜんわ  
全5話

かいよう もんだい なに  
海洋プラスチックごみ問題って何…?

おおさか わん もの す  
大阪湾にはどんな生き物が住んでいるの…? !

おおさか わん たの まな どうが  
大阪湾の映像やクイズもあって楽しく学べる動画です！

ぜひ、見てみてね♪

QRコードからチェック！



または

大阪府 ハッピーオオサカベース

検索



## ② 大阪とSDGs

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS



## SDGs

将来像

SDGsが達成された社会

理 念

- ◆誰一人取り残さない
- ◆将来世代のニーズを損なうことなく、  
今の世代のニーズを満たす

達成ポイント

先端技術を活用した社会課題の解決

特徴

持続可能な社会の実現に向け、世界の大  
胆な変革が必要となることを、全ての国連  
加盟国が採択  
(人類の英知の結集)

目標年限

2 0 3 0 年

## 大阪・関西万博

テーマ

いのち輝く未来社会のデザイン

サブテーマ

Saving Lives (いのちを救う)  
Empowering Lives (いのちに力を与える)  
Connecting Lives (いのちをつなぐ)

コンセプト

People's Living Lab (未来社会の  
実験場)

特徴

地球規模のさまざまな課題に取り組む  
ために、  
**世界各地から英知を集める場**

開催時期

2 0 2 5 年

## 【参考】 SDGsに関するこれまでの主な経過

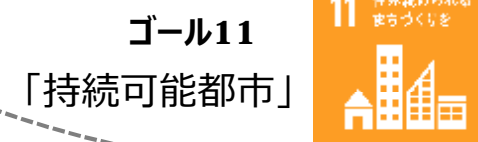
大阪府の取組み	国の動き	関連項目
<p><b>2018年4月 大阪府SDGs推進本部設置</b></p> <p><b>2020年3月 Osaka SDGs ビジョン策定</b></p> <p><b>2020年7月 SDGs未来都市及び自治体SDGsモデル事業に採択 (大阪市と共同提案)</b></p> <p><b>2020年12月 大阪SDGsネットワーク設置</b></p> <p><b>2021年1月 大阪SDGs行動憲章策定</b></p> <p><b>2021年2月～ 私のSDGs宣言プロジェクト開始</b></p>	<p><b>2016年5月 SDGs推進本部設置</b></p> <p><b>2016年12月 SDGs実施指針策定</b></p> <p><b>2018年6月～ SDGs未来都市及び自治体・SDGsモデル事業の選定開始</b></p> <p><b>2018年6月 Japan SDGs Action Platform設置</b></p> <p><b>2019年12月 SDGs実施指針改定</b></p>	<p><b>2015年9月 国連総会にてSDGsを採択</b></p> <p><b>2018年11月 大阪・関西万博開催決定</b></p>

## 府の役割

- ① 府民や企業、市町村など、様々なステークホルダーに**SDGsを広く知っていただく**  
⇒ SDGsの更なる浸透を図り、これまでにSDGsになじみのなかった**新たなステークホルダーの掘り起こし**や具体的な行動につなげる
- ② 様々なステークホルダーの取組みをSDGs実現に向けて**相互につなぎ合わせていく**  
⇒ 関西SDGsプラットフォームや国際連機関、経済界、金融機関などと連携し、それぞれのネットワークを活かしながら、ステークホルダー間のマッチングと**新たな取組みの創出**を図る
- ③ **府自らも**ステークホルダーの一員として、**SDGsに貢献**する  
⇒ 庁内各部局の**主体的な取組みの更なる充実・強化**を図り、SDGsとして取り組むからこそできる施策を幅広く展開していく
- ④ ハード・ソフト両面から**「SDGsを具現化した都市づくり」を進める**  
⇒ 大阪の持続的成長や、府民の豊かさ、安全・安心の実現に向け、SDGsの理念に沿った**社会システムや価値観の変革**を進める

## ◆2025年大阪・関西万博に向けて取り組む「重点ゴール」

国際社会全体の課題であるジェンダーや人権、気候変動への取組み



重点  
ゴール II

（他のゴールを集約しながら、様々な課題解決にバランスよく貢献）

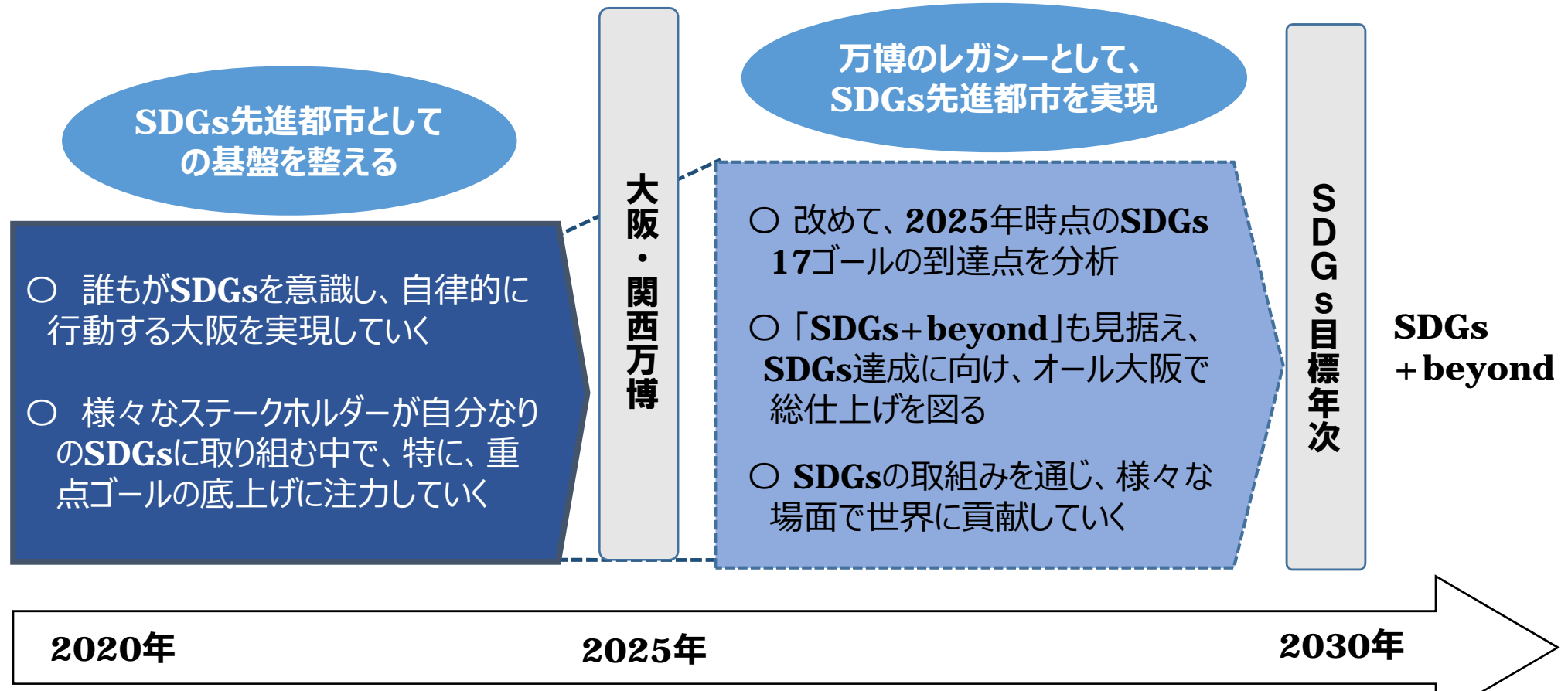
----- 産業や雇用、イノベーションといった都市としての強みを活かす -----

府民の  
well-being

地域（大阪）の  
well-being

## 2030年までの取組工程

- 万博に向け、「SDGs先進都市」としての基盤を整え、2030年のSDGs目標年次に向けた総仕上げを図る中で、万博のレガシーとして「SDGs先進都市」を実現する。

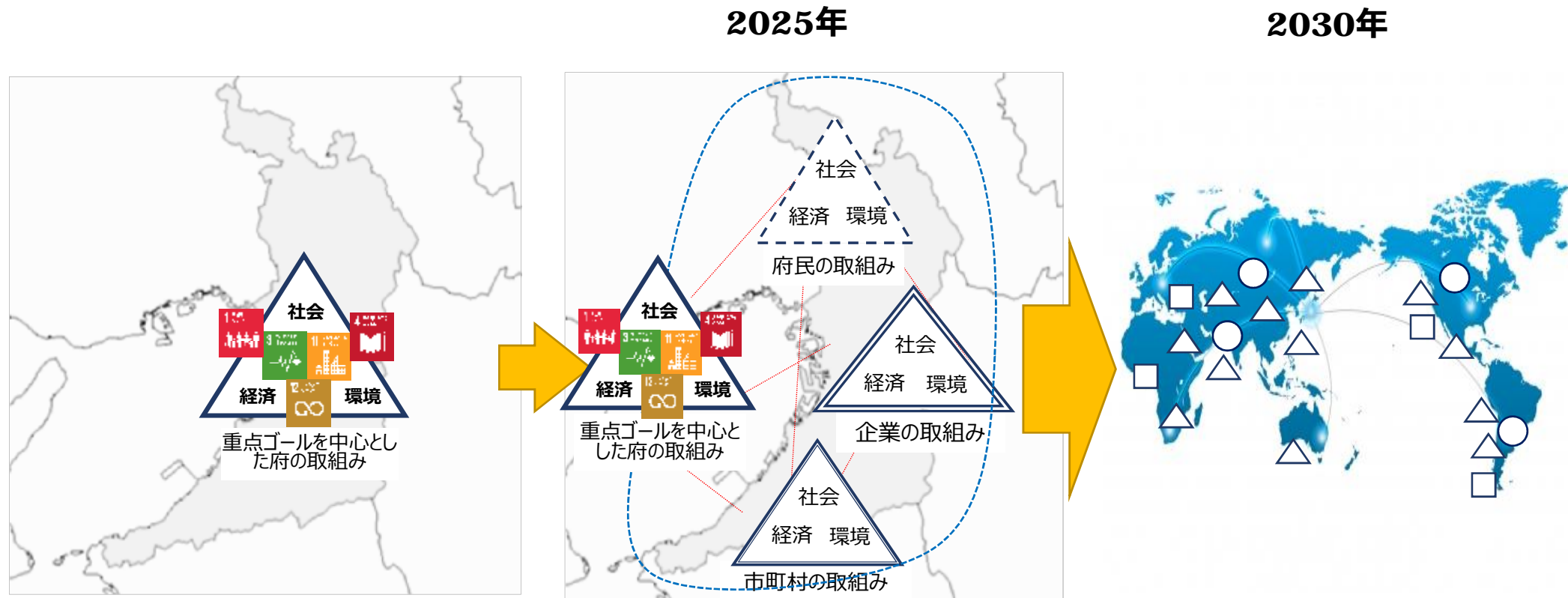


# Osaka SDGs ビジョン

SDGs先進都市をめざして

**SDGs先進都市** = 誰もが**SDGs**を意識し、一人ひとりが自律的に**17のSDGs**全ての達成をめざしていくこと

→様々なステークホルダーが連携・協調し、「大阪」が**SDGs**を体現したまちを発信していく



万博において、大阪のあらゆるステークホルダーが、会場の内外で**SDGs**を体現し、行動する姿を世界に発信

日本全体や世界とのつながりの中で、先頭に立って、世界とともに**SDGs**を達成する

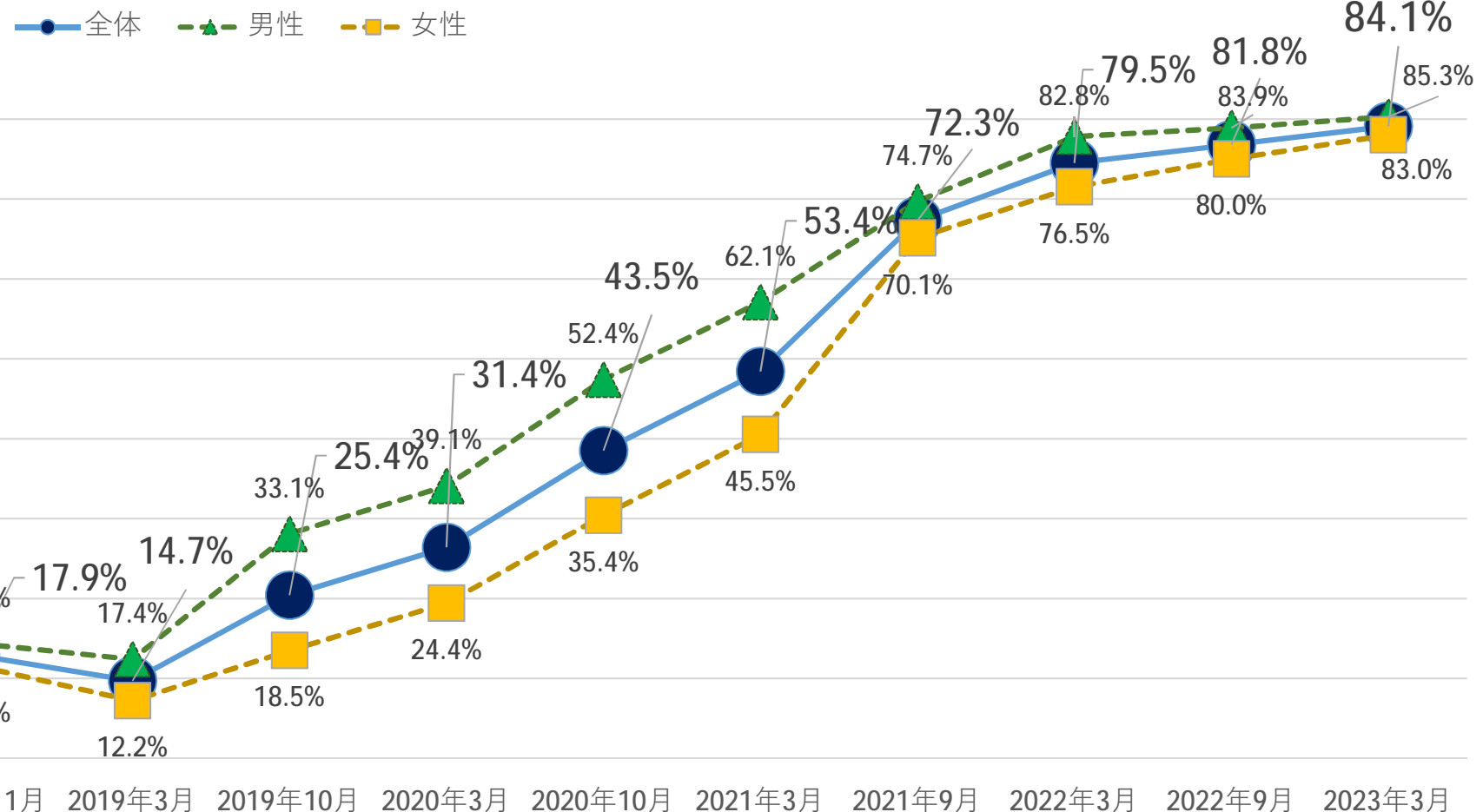
③

# みんなで取組もうSDGs

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS

**府民全体の認知度は、84.1%（2023年3月時点）。**

単位：%

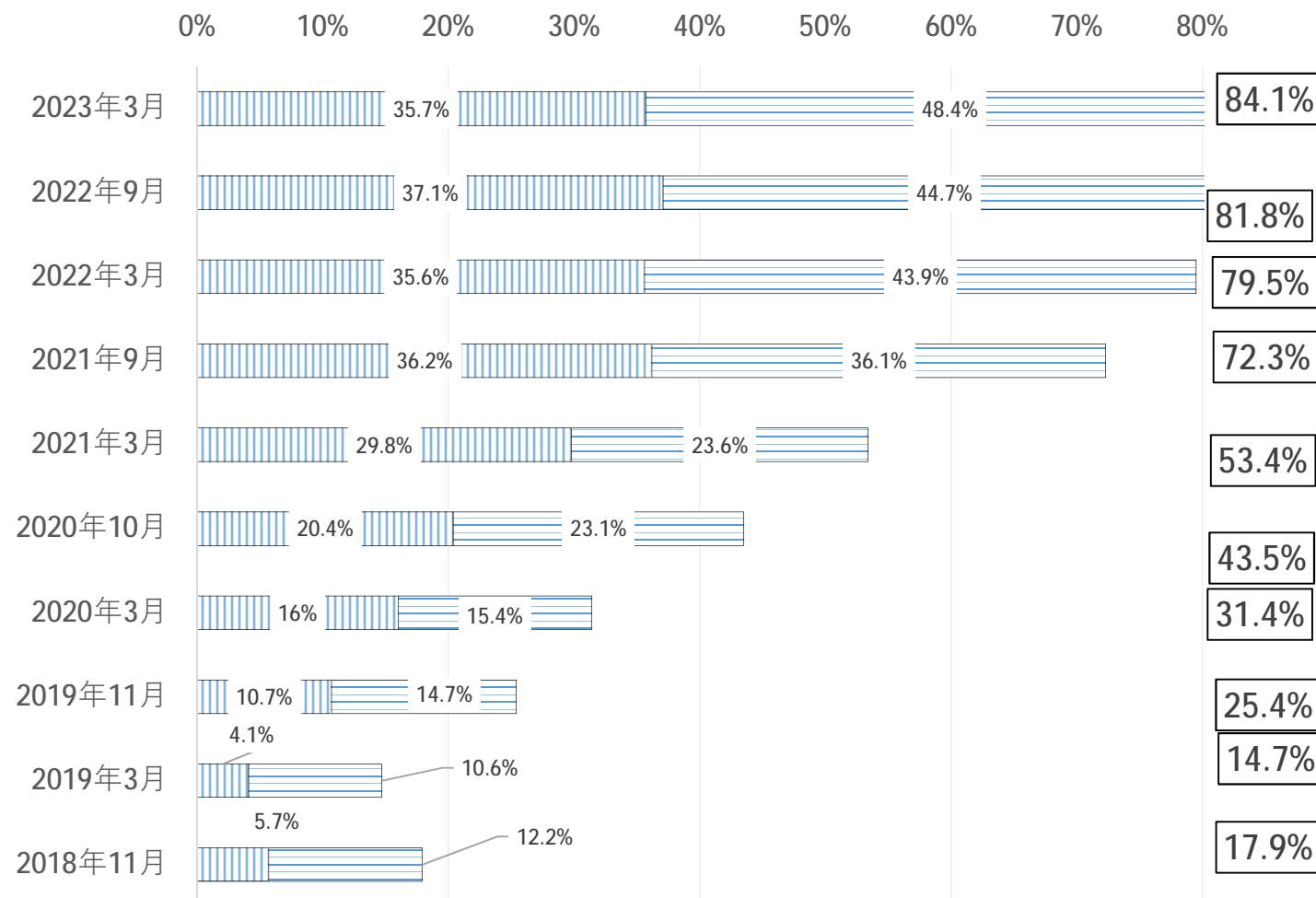


大阪府のネット調査（大阪Qネット）を活用して、府民を対象に**SDGs**の認知度を調査  
(対象者条件：18歳以上の男女、サンプル数：1,000名)

## SDGsの認知度の内訳（大阪）

○SDGsの認知度の内訳をみると、「SDGsという言葉を聞いたことがある、または、ロゴを見たことがある」の割合が高い。

■SDGs認知度（全体）



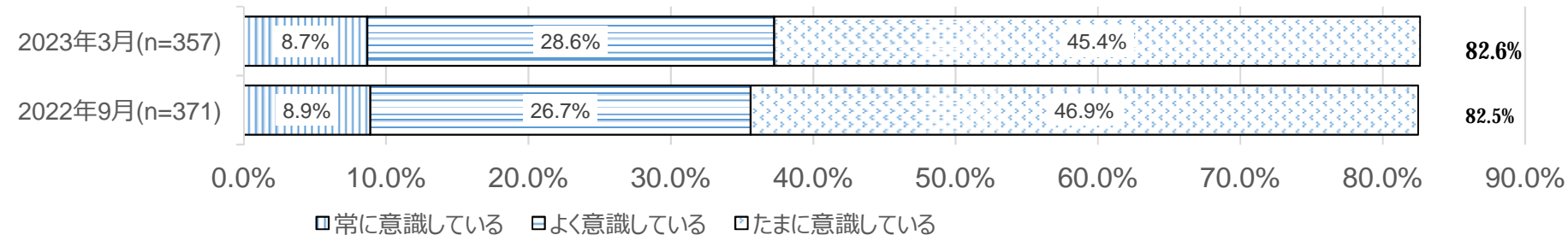
■ SDGsを知っている

■ SDGsという言葉を聞いたことがある、または、ロゴを見たことがある

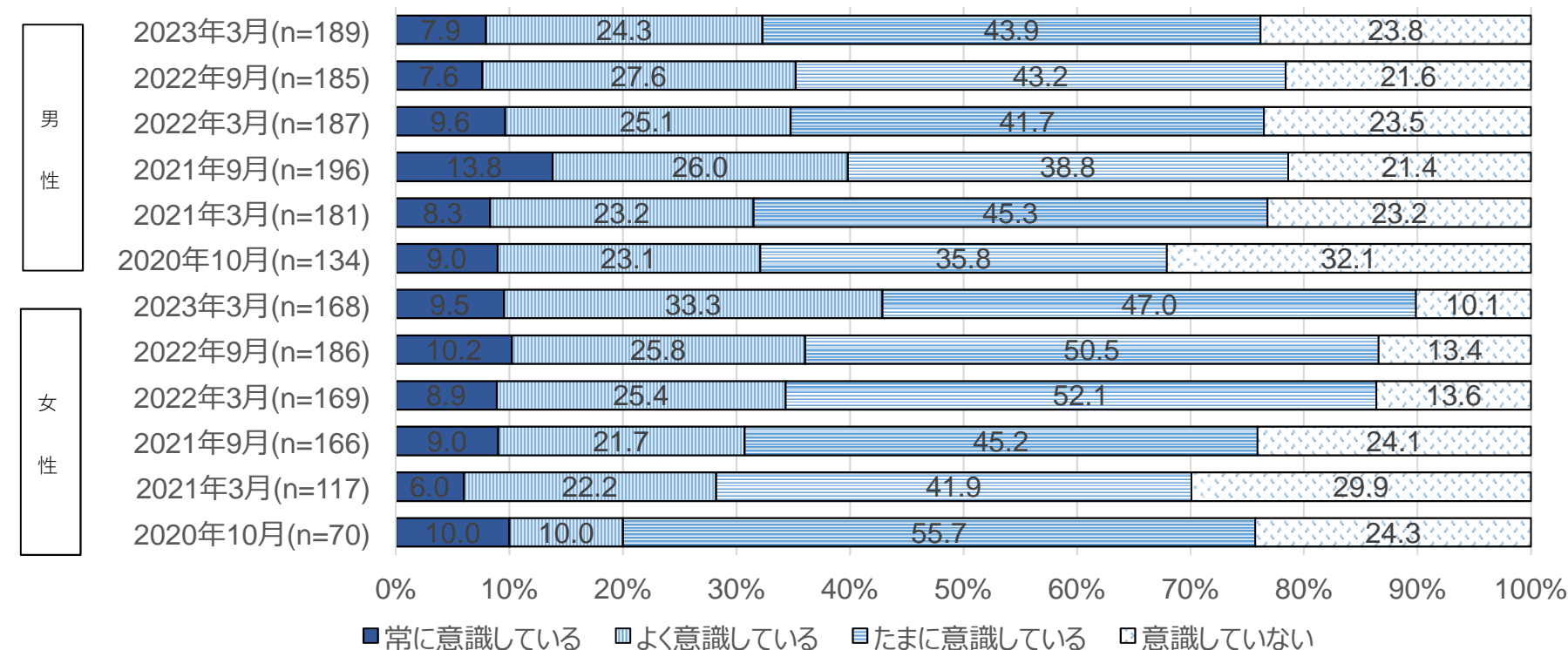
# SDGsの意識度（大阪）

- 「SDGsを知っている」と回答した方のうち、「常に意識している」、「よく意識している」、「たまに意識している」の合計は、**82.6%**。
- 男女別では、女性の意識度が高い傾向にある。

## ■ SDGs意識度（全体）



## ■ SDGs意識度（性別）



### ○大阪SDGs行動憲章の策定（令和3年1月）

わたしたちは、「誰一人取り残さない、持続可能な社会の実現」をめざす“持続可能な開発のための2030アジェンダ”（SDGs）の理念に賛同し、2025年大阪・関西万博の地元都市として、万博のテーマである「いのち輝く未来社会のデザイン」に向けて、SDGsの17ゴールの達成をめざします。

- ① かけがえのない“いのち”を大切にし、地域社会や環境に配慮して行動します。
- ② 2030年に住みたい魅力あふれる大阪をイメージし、できることから意識して行動します。
- ③ 人と人との出会い、つながりを大事にしながら、互いに学びあい協力して行動します。



# 私のSDGs宣言プロジェクトへの参加のお願い

大阪府

みんなで参加しよう！  
私のSDGs宣言プロジェクト

SDGsはむずかしくない！

## はじめよう！SDGs

私のSDGs宣言プロジェクトへの参加方法

大阪府SDGs【公式】Twitter  
●@osakaprefSDGs をフォロー  
●#私のSDGs宣言プロジェクト をつけて参加してね！

大阪府インターネット申請・申込みサービス  
大阪府 SDGs で検索！

### 取り組み宣言の例

12 つくる責任  
つかう責任  
GO

冷蔵庫の中を把握して、必要な分だけ買い足す

14 海の豊かさを  
守ろう  
魚

エコバッグやマイボトル、  
マイ容器を使う

# 私のSDGs宣言プロジェクトへの参加のお願い

## 私のSDGs宣言プロジェクト



『私のSDGs宣言プロジェクト』とは、府民や府内企業・団体などあらゆるステークホルダーにSDGsを知ってもらい、具体的な行動につなげるために策定した「大阪SDGs行動憲章」の趣旨に沿って、皆さんにも自らが行うSDGsの達成に向けた行動を宣言していただくプロジェクトです。

寄せられた宣言は、大阪府ホームページ等で広く府民に紹介することにより、オール大阪でSDGsの達成をめざす機運の醸成につなげていきます。

SDGの達成に向け、奮ってご参加ください！

大阪府

【愛称・ニックネーム】

※大阪府ホームページに公表しますので、本名を記載される場合はご注意ください。

【私のSDGs宣言】※宣言する取組みの内容（140文字まで）を入力ください。

①愛称やニックネームをご記入ください  
(空白でも構いません)

②SDGs宣言を記載ください

③記載したSDGs宣言に  
関連すると思うゴールを記載ください

【関連するゴール】※宣言内容に関連するゴールを入力ください。（例）ゴール1、ゴール3

みんなで宣言して  
活動の輪を広げてよう！



# 私のSDGs宣言プロジェクトへの参加のお願い

## 大阪府ホームページへの掲載に関するお願い

The screenshot shows the official website of the Osaka Prefectural Government. In the top right corner, there is a search bar with the text "Google 検索" and a "検索" button. Below the search bar are links for "ページの探し方", "カタログから探す", "府庁の組織から探す", and font size options "文字サイズ: 小さめ 標準 大きめ". The main navigation menu includes categories like "暮らし・住まい", "人権・男女", "福祉・教育・学校", "健康・医療", "商工・労働", "環境・農林・水産業", "都市魅力・都市計画", "防災・安全・府政運営", and "危機管理・市町村". A secondary navigation bar at the bottom left includes "ホーム", "大阪府におけるSDGsの取り組み", "令和3年度の取り組み", and "令和3年度の取組み". The central content area features a large banner for "SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS" with social media icons for Facebook, Twitter, and LinkedIn, and a note that the page was last updated on April 18, 2022. Below the banner, there is a section titled "令和3年度の取組み" which lists various projects. One project is highlighted with a green box: "近畿大学「開拓文化の情報発信」講義" (近畿大学「開拓文化の情報発信」講義). This entry includes details about the date (April 8, 2021), time (15:00-16:30), location (近畿大学国際学部 3・4年生), and a photo of the classroom. It also provides download links for PPT (8.82MB) and PDF (5.39MB). Other entries include "関西大学 講義" (関西大学 講義) and "金光八尾中学校 講義" (金光八尾中学校 講義). A green bracket on the right side of the page encloses the text "本日の授業を掲載いたします。" (Today's lesson will be published).

本日の授業を掲載いたします。

学生・園児の皆さんから宣言いただきました！

### 近畿大学 国際学部

近畿大学国際学部の皆さんから「私のSDGs宣言」をいただきました。



[近畿大学国際学部 \[PDFファイル／139KB\]](#)

### 大阪公立大学経済学部 小川ゼミ

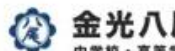
大阪公立大学 経済学部 小川ゼミの皆さんから「私のSDGs宣言」をいただきました。



[大阪公立大学経済学部小川ゼミ \[PDFファイル／54KB\]](#)

### 金光八尾中学校・高等学校

金光八尾中学校・高等学校の皆さんから「私のSDGs宣言」をいただきました。



[金光八尾中学校・高等学校 \[PDFファイル／500KB\]](#) [守口市立第一中学校3年生 \[PDFファイル／127KB\]](#)

### 守口市立第一中学校

守口市立第一中学校3年生（令和2年度卒業）の皆さんから「私のSDGs宣言」をいただきました。



こちらに皆様から頂戴した宣言を掲載致します。

ご清聴ありがとうございました。

