

■建設業アンケートで「技術者や技能労働者の若年層（35歳未満）の雇用ができていない」回答率

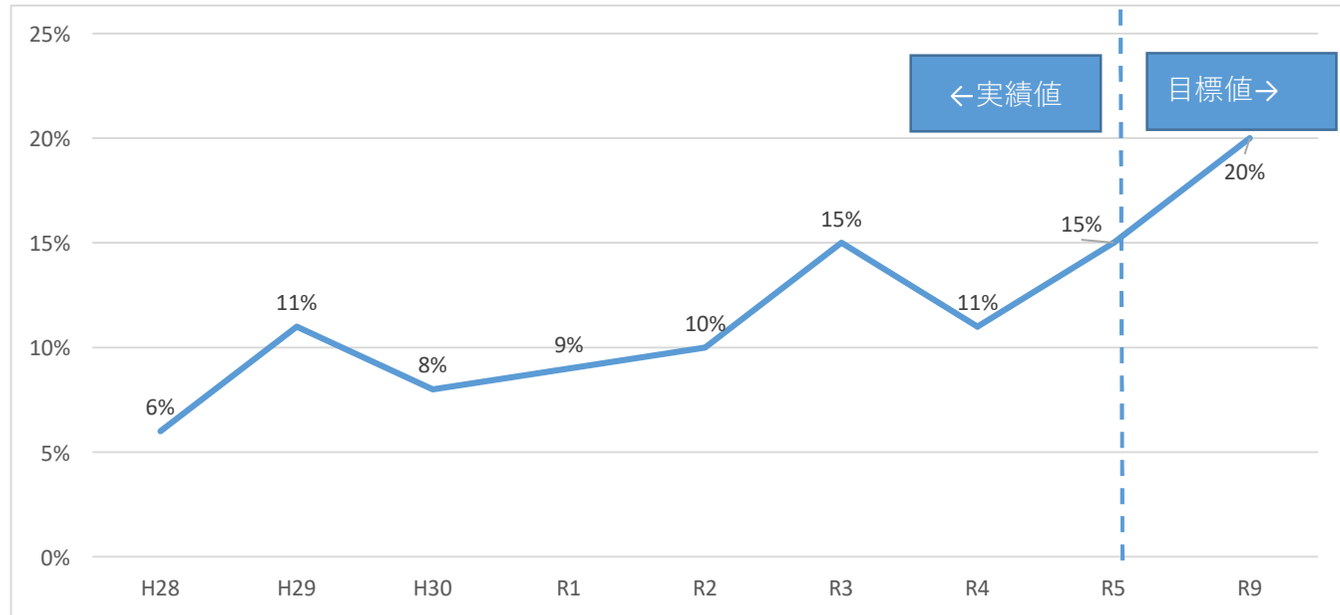
参考資料 1

年度	回答率
H28	25%
H29	17%
H30	15%
R1	18%
R2	8%
R3	14%
R4	16%
R5	12%
R9	20%



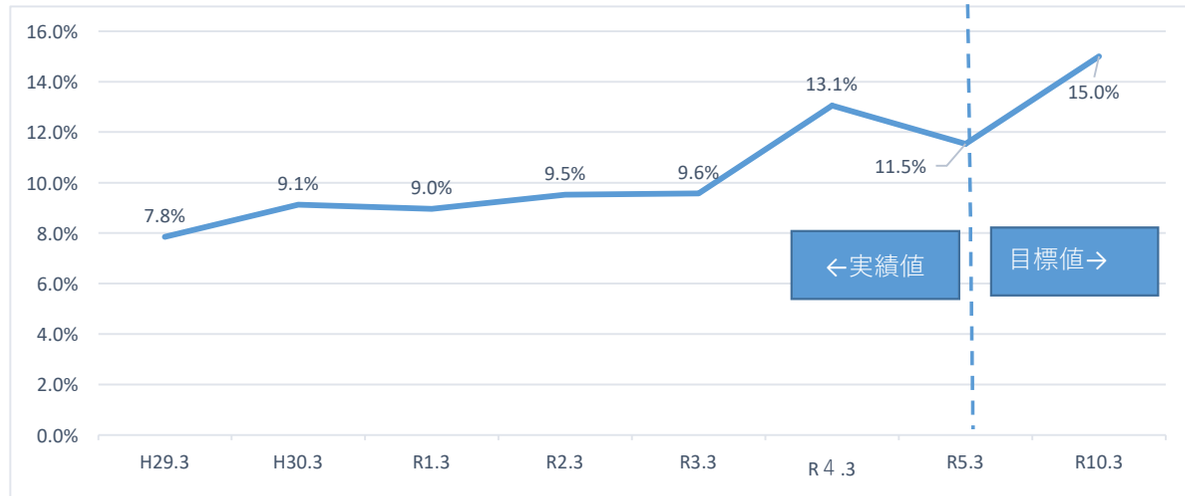
■建設業者アンケートで「女性の技術者や技能労働者の雇用ができていない（3年間）」回答率

年度	回答率
H28	6%
H29	11%
H30	8%
R1	9%
R2	10%
R3	15%
R4	11%
R5	15%
R9	20%



■高校生の就職者数に占める県内建設業への就職率

年度	建設業	就職者数	割合
H29.3	85	1,083	7.8%
H30.3	96	1,053	9.1%
R1.3	101	1,127	9.0%
R2.3	102	1,071	9.5%
R3.3	96	1,003	9.6%
R4.3	115	881	13.1%
R5.3	90	780	11.5%
R10.3	-	-	15.0%

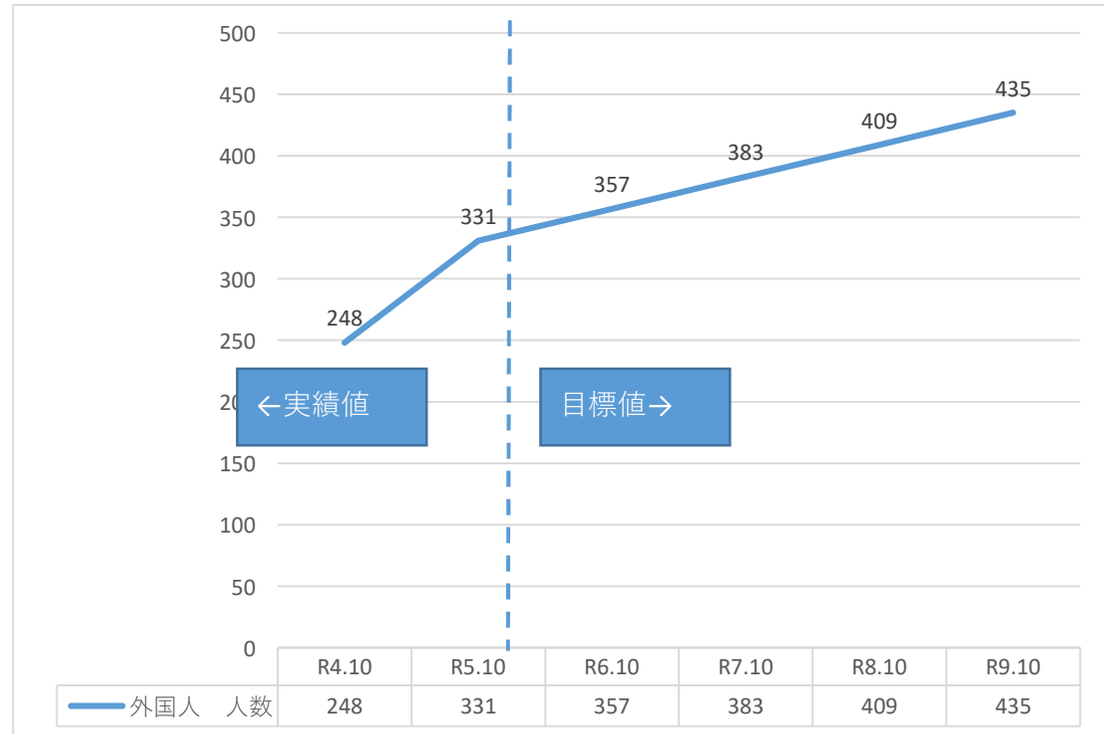


■外国人雇用人数

年度	雇用人数
R4.10	248
R5.10	331
R6.10	357
R7.10	383
R8.10	409
R9.10	435

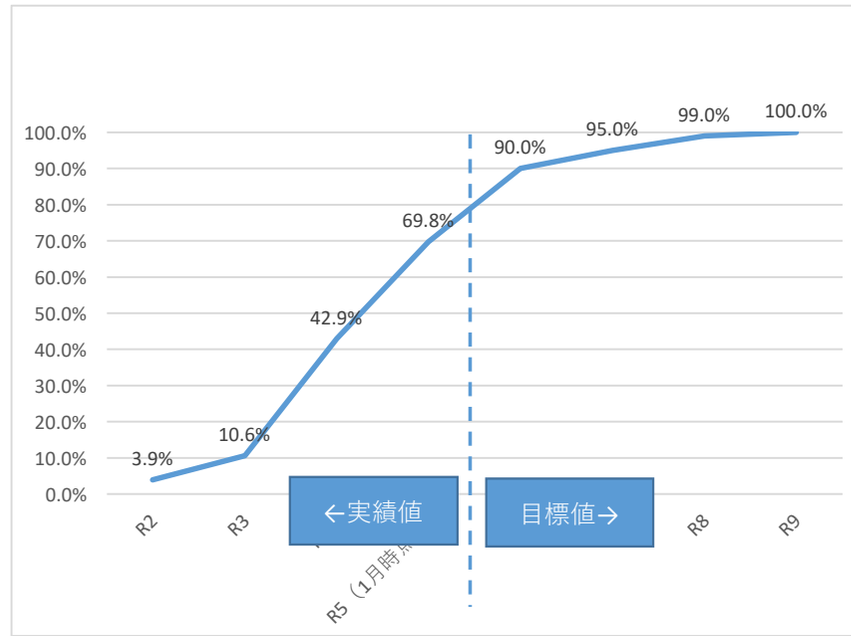
【予測根拠】

- ・ R5→R9の期間において、全産業の目標値1.31倍
- ・ R5～R9までの4年間で104名増（26名増/年）



■週休2日工事の実施率（県）

年度	取組率 (R2・R3は全体率)
R2	3.9%
R3	10.6%
R4	42.9%
R5（1月時点）	69.8%
R6	90.0%
R7	95.0%
R8	99.0%
R9	100.0%



【目標の根拠】

※R5は、1000万円以上の工事（全体の約8割）を対象に取り組んだが、実績としては、約7割にとどまった。R6は、全ての工事を対象としているため、実績に鑑み約9割の取組となると想定。その後、週休2日の取組の難しい工事についても、取組が広がることを想定してR7：95%、R8：99%とした。

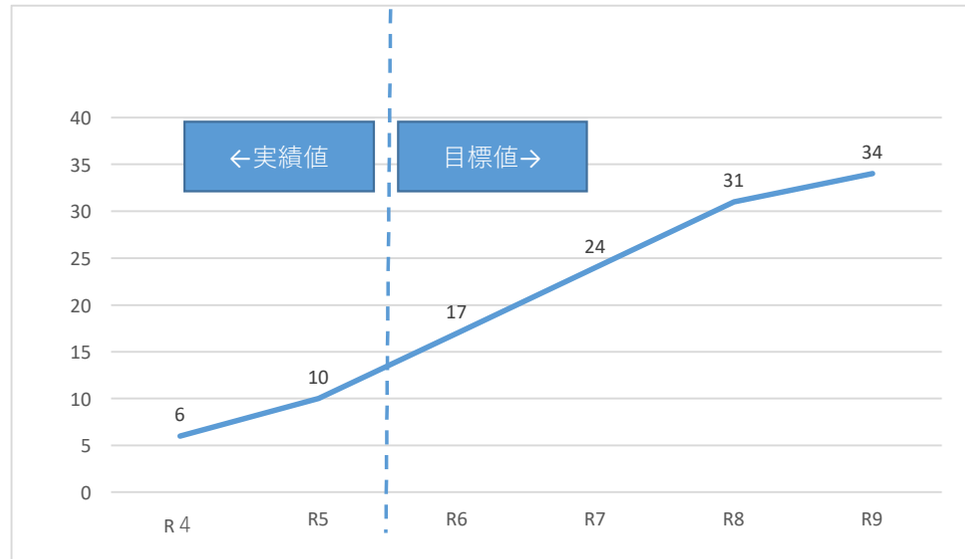
■週休2日工事の取組自治体数（市町村）

年度	取組市町村数
R4	6
R5	10
R6	17
R7	24
R8	31
R9	34

【目標の根拠】

※市町村については、週休2日の工事を1件でも実施する市町村数を目標値とした。

R6の実施予定としている市町村数17市町村を基本として、7市町村ずつ増加することを見込んでいる。



■ICT活用工事の実施事業者数

Aランク	年度	実施事業者数
	R3	8
	R4	16 ★
	R5	20
	R9	20

}

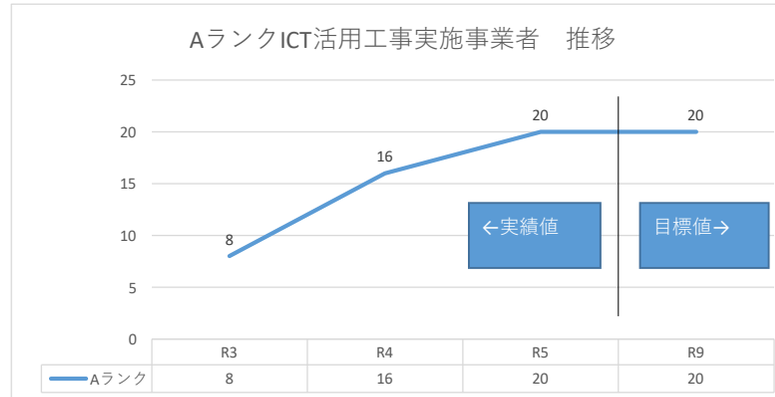
実績値

}

目標値

【KPI設定根拠】

- ・★：スタート地点（R4年度）
- ・R4年度における土木部の受注実績のある事業者数（20社）
- ・H29～R4までの6年間の実績（16社）
- ・H29～R9で20社（100%）



Bランク	年度	実施事業者数
	R3	54
	R4	95 ★
	R5	111
	R9	137

}

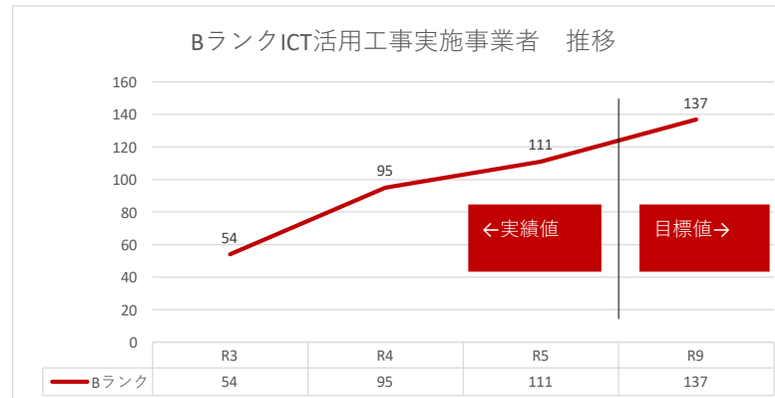
実績値

}

目標値

【KPI設定根拠】

- ・★：スタート地点（R4年度）
- ・R4年度における土木部の受注実績のある事業者数（228社）
- ・H29～R4までの6年間の実績（97社）の1/2をR5～R9年の5年間の目標値
- ・H29～R9で137社（60%）



Cランク	年度	実施事業者数
	R3	5
	R4	9 ★
	R5	11
	R9	33

}

実績値

}

目標値

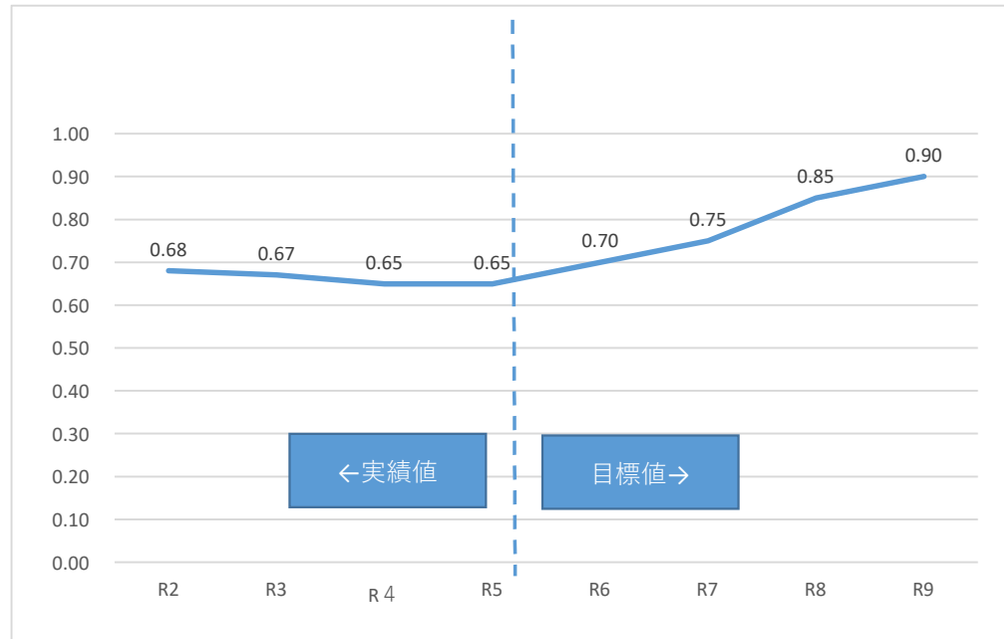
【KPI設定根拠】

- ・★：スタート地点（R4年度）
- ・R4年度における土木部の受注実績のある事業者数（133社）
- ・H29～R4までBランクの伸び率（42.5%）の1/2をR5～R9年の5年間の目標値
- ・H29～R9で33社（25%）



■県工事の平準化率

年度	取組率
R2	0.68
R3	0.67
R4	0.65
R5	0.65
R6	0.70
R7	0.75
R8	0.85
R9	0.90



【目標の根拠】

※平準化率は、4～6月の平均月稼働工事件数を年度平均稼働工事件数で割った値。

R5の実績値は公表されていないが、これまでと同様の取組（さしすせそ）をしてきたため、平準化率は維持できていると想定。

R6からは、これまでの取組と併せて、発注見通しの月単位での管理などを行うことにより、平準化率が改善すると想定し、その後も好循環により、飛躍的に改善（R5～R7：+0.05、R7～R8：+0.10）すると想定してる。

■ 県内建設業・県内コンサルの研修受講率

年度	県内建設	県内コンサル
H30	55.5%	55.8%
R1	52.8%	55.2%
R2	50.4%	60.1%
R3	40.6%	34.1%
R4	51.4%	54.9%
R5	67.5%	59.3%
R9	80.0%	70.0%

