

## 建設キャリアアップシステムの運営状況について

### 1 登録数

(2026年6月30日時点)

	2026年6月	2026年5月	2026年度	累計
技能者登録数	20,255	16,535	54,389	1,872,698
事業者登録数	2,816	2,266	7,830	313,881
一人親方除く	1,588	1,213	4,238	204,441

※技能者・事業者の都道府県別の登録数は、別紙参照

※事業者登録数の累計は、登録更新をしなかった事業者数を引いた数

### 2 利用状況

(2026年6月30日時点)

	2026年6月	2026年5月	2026年度
新規登録現場数	9,750	8,327	29,072

(2026年6月30日時点)

	2026年6月	2026年5月	2026年度	累計
就業履歴数	5,972,293	5,157,193	16,997,760	277,154,532

※新規登録現場数及び就業履歴数の推移は、別紙参照

### 3 サポート状況

#### (1) 登録・現場利用に係るサポート体制

- ・認定登録機関 232 箇所
- ・CCUS 認定アドバイザー 372 名
- ・CCUS 登録行政書士 1,239 名

#### (2) 説明会・登録会

- ・Web 説明会「CCUS サテライト説明会」を定期的に開催。参加者数は延べ 13,777 名 (2020年9月～2026年6月)。
- ・CCUS モデル工事等について、元請事業者の必要に応じて登録・運用実践会などの実施でサポート。(発注者へのサポートも可能)  
サポート希望は、mail:ccus01@kensetsu-kikin.or.jp まで
- ・CCUS 登録予定者・操作初心者を対象に「CCUS 運用実践セミナー」を、PC 完備の民間教育施設で開催。7月は10箇所で開催予定、6月は6箇所で開催、5月は10箇所で開催
- ・建退共の電子申請方式と CCUS のデータ連携に係る機能を踏まえた説明会 (建退共主催) を実施。

#### (3) インターネット

- ・HP に、各種資料等の掲載、登録事業者検索機能 (商号又は名称、所在地情報) の設定。

- ・YouTubeに「CCUSチャンネル」を開設し、説明・紹介動画を98本掲載。

## 4 最近のトピックス

### (1) 取組み： 公共発注者向けサポート

「公共発注者」を対象に、CCUSの意義・概要の説明から、発注工事の運用状況把握、実施要領への助言、具体個別モデル工事試行の伴走まで、導入や実施のシーン・ステップについて基金担当者が直接サポートをいたします。詳細は下記よりご確認ください。

<https://www.ccus.jp/p/support-top>

### (2) キャンペーン： 【延長】能力評価（レベルアップ）手数料の無料化

能力評価手数料について、2026年3月31日までを期限に評価手数料の全額支援を行うとしておりましたが、本キャンペーンを当面の間延長いたします。対象となる方はCCUS技能者登録（詳細型登録）が完了しているすべての方です。予算枠に達し次第の終了となりますので、レベルアップを見込める方はこの機会に是非ご申請ください。

<https://www.ccus.jp/attachments/show/69ca31ac-d3dc-4e36-8115-416a6fab532>

### (3) 改善： 建退共との自動連携拡充

建退共とCCUSの間で、現場及び就業履歴の情報を自動連携する機能を昨年9月にリリースしましたが、既に電子申請を運用中の工事についても、この1月より自動連携へ切り替えることが可能になりました。

[https://www.kentaikyo.taisyokukin.go.jp/denshi/pdf/2025/syurou\\_25\\_12\\_25.pdf](https://www.kentaikyo.taisyokukin.go.jp/denshi/pdf/2025/syurou_25_12_25.pdf)

なお、連携対象となる技能者の情報が正しくCCUSに登録されていない場合、建退共へ連携した際エラーとなりますので、以下に該当する場合にはご注意ください。

- ・「技能者の被共済者番号が登録されていない」「建退共を脱退し再び被共済者となったが、CCUSの登録情報を変更していない」  
→ 被共済者番号の修正は、CCUSホームページの[FAQ（よくある質問）No.290](#)を参照し行ってください。
- ・「連携対象の現場において、施工体制技能者情報（作業員情報）が登録されていない」  
→ 施工体制技能者の登録は、CCUSホームページの[FAQ（よくある質問）No.288](#)を参照し行ってください。

### (4) 募集： 就労履歴登録を行う教育訓練機関

CCUSでは、建設技能者のレベルアップを支援するため、一定の基準を満たす教育訓練機関にカードリーダーを無償で貸与し、建設技能者が教育訓練を受講した際、建設キャリアアップシステムに就業履歴が登録できる取組みを実施いたします。

詳細は下記募集要項をご確認ください。

[https://www.ccus.jp/attachments/show/touroku-kyouikukunren\\_recruitmentguidelines](https://www.ccus.jp/attachments/show/touroku-kyouikukunren_recruitmentguidelines)

### (5) お願い： 事業者登録の更新

CCUSにおいて、事業者登録の有効期限は登録日から5年を経過した月の月末です。当初登録された事業者の方から順次更新期限が到来しておりますので、確実に更新手続きを行っていただきますようお願いいたします。

<https://www.ccus.jp/attachments/show/65151684-1720-4dce-81aa-52b2c0a8081b>



#### **(6) 委嘱： CCUS アンバサダーの就任**

CCUS の意義を若手技能者や次世代を担う方々に伝え、広く一般に CCUS を知って頂くことを目的として、建設系ユーチューバー石男くん、華雅りりか氏、高木健次氏に「CCUS アンバサダー」に就任頂きました。

<https://www.ccus.jp/attachments/show/6a44658e-3dc4-41e6-9ed3-4db76fabc532>

**別表**

## CCUS と民間システムとの連携（API 連携）一覧

API 連携システム名	ベンダー名	連携している機能			
		就業履歴情報		施工体制情報	施工体制技能者情報
		API→CCUS	入退場管理デバイス	API→CCUS	API→CCUS
EasyPass(ep-Manager)	アート	○	CCUS カード読取		
WIZDOM	BREXA Technology	○	CCUS カード読取 QR コード読取		
Buildee	リバスタ	○	CCUS カード読取 端末画面入力 顔認証(専用機器、スマホ)	○	○
ワイズワーク	ヨコハマシステムズ	○	CCUS カード読取 IC カード読取(専用機器)	○	○
建設現場顔認証 入退管理サービス	日本電気	○	顔認証(スマホ+GPS 機能)		
グリーンサイト	エムシーデースリー	○	CCUS カード読取 端末画面入力 QR コード読取 顔認証(専用機器、スマホ+GPS 機能)	○	○
キャリアリンク	コムテックス	○	CCUS カード読取 端末画面入力 電話架電 顔認証(スマホ)	○	○
Kizuku	コムテックス	○	CCUS カード読取 端末画面入力 電話架電 スマホ(入退場ボタン押下)		
Greenfile.work	シェルフィー	○	CCUS カード読取 顔認証	○	○
ANDPAD	アンドパッド	○	スマホ(入退場ボタン押下+GPS 機能)	○	○
SACS	サコス	○	CCUS カード読取 Ar U-code 読取 カメレオンコード読取		○
Ami-T サーモ 出退勤管理	アドバンスト・メディア	○	顔認証(専用機器)		
POWER WORK DX	WINNERS	○	端末画面入力 スマホ(RFID 読取)	○	○
AIZE Biz	トリプルアイズ	○	顔認証(専用機器、スマホ)		
1-Touch (ワンタッチ)	FIRST	○	スマホ(入退場ボタン押下+GPS 機能)	○	○
Face Pass Cam	ダックビル	○	顔認証(専用機器)	○	○
KENTEM CareerLog	建設システム	○	CCUS カード読取	○	○
ONE Unit	ワイ・エム・エー	○	スマホ(入退勤ボタン押下+GPS 機能) 端末画面入力		
スマートヘルメット	ギアヌーヴ	○	RFID タグ読取		

※施工体制情報・施工体制技能者情報を CCUS と連携していない API 連携システムを利用する場合、別途 CCUS 上で施工体制登録・施工体制技能者登録等を行うことにより、就業履歴に職種と立場の情報が付加され、能力評価に有効な就業履歴として CCUS に登録されることとなります。



## 技能者（現住所）

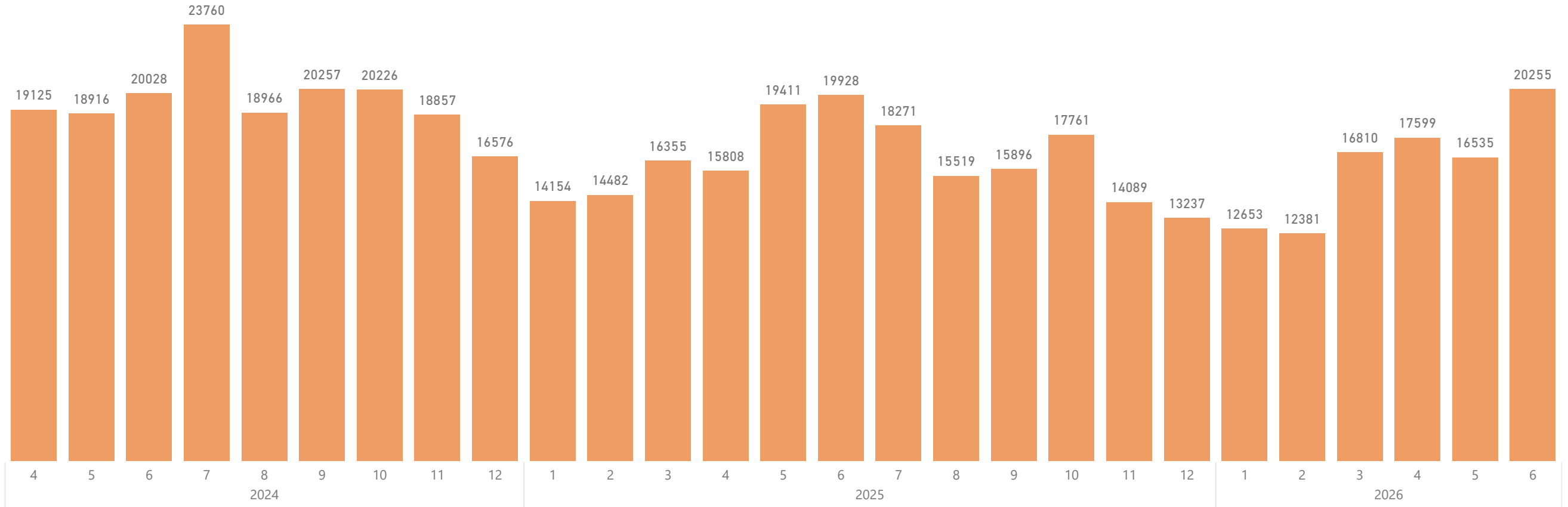
No	都道府県	技能者登録数 (累計)
合計		<b>1,872,698</b>
1	北海道	97,230
2	青森県	23,504
3	岩手県	22,999
4	宮城県	51,254
5	秋田県	15,772
6	山形県	13,735
7	福島県	44,015
8	茨城県	39,063
9	栃木県	24,759
10	群馬県	24,413
11	埼玉県	126,184
12	千葉県	103,919
13	東京都	174,922
14	神奈川県	133,240
15	新潟県	29,912
16	富山県	15,989
17	石川県	17,906
18	福井県	13,073
19	山梨県	11,074
20	長野県	24,705
21	岐阜県	32,252
22	静岡県	46,292
23	愛知県	117,194
24	三重県	26,453
25	滋賀県	13,005
26	京都府	27,730
27	大阪府	134,711
28	兵庫県	59,416
29	奈良県	10,904
30	和歌山県	8,337
31	鳥取県	7,588
32	島根県	10,767
33	岡山県	27,580
34	広島県	49,122
35	山口県	21,184
36	徳島県	10,379
37	香川県	16,484
38	愛媛県	17,217
39	高知県	8,480
40	福岡県	80,229
41	佐賀県	13,131
42	長崎県	16,582
43	熊本県	24,908
44	大分県	13,574
45	宮崎県	16,936
46	鹿児島県	25,215
47	沖縄県	29,360

## 事業者（所在地）

No	都道府県	事業者登録数（累計）	
			一人親方除く
合計		<b>313,881</b>	<b>204,441</b>
1	北海道	12,651	9,470
2	青森県	2,187	1,738
3	岩手県	2,153	1,617
4	宮城県	6,270	4,717
5	秋田県	1,645	1,395
6	山形県	1,661	1,258
7	福島県	4,491	3,732
8	茨城県	6,214	4,362
9	栃木県	4,377	2,970
10	群馬県	4,351	2,952
11	埼玉県	20,560	12,285
12	千葉県	14,527	9,488
13	東京都	34,611	21,517
14	神奈川県	23,208	14,149
15	新潟県	3,492	2,816
16	富山県	2,377	1,766
17	石川県	3,234	1,984
18	福井県	2,008	1,477
19	山梨県	1,742	1,256
20	長野県	4,153	2,814
21	岐阜県	5,507	3,606
22	静岡県	8,692	5,532
23	愛知県	22,398	13,481
24	三重県	5,016	3,302
25	滋賀県	2,458	1,561
26	京都府	6,053	3,692
27	大阪府	27,735	16,007
28	兵庫県	12,139	7,289
29	奈良県	1,909	1,207
30	和歌山県	1,417	1,019
31	鳥取県	1,040	797
32	島根県	1,166	909
33	岡山県	5,135	3,449
34	広島県	9,876	6,030
35	山口県	3,725	2,637
36	徳島県	1,745	1,177
37	香川県	2,457	1,709
38	愛媛県	2,810	2,001
39	高知県	1,235	833
40	福岡県	15,276	9,698
41	佐賀県	1,685	1,197
42	長崎県	2,996	2,166
43	熊本県	3,724	2,657
44	大分県	1,867	1,494
45	宮崎県	2,246	1,791
46	鹿児島県	3,277	2,367
47	沖縄県	4,385	3,070

技能者登録数（累計）

1,872,698



※技能者情報のID数、ID発行日から作成。

事業者登録数（累計）

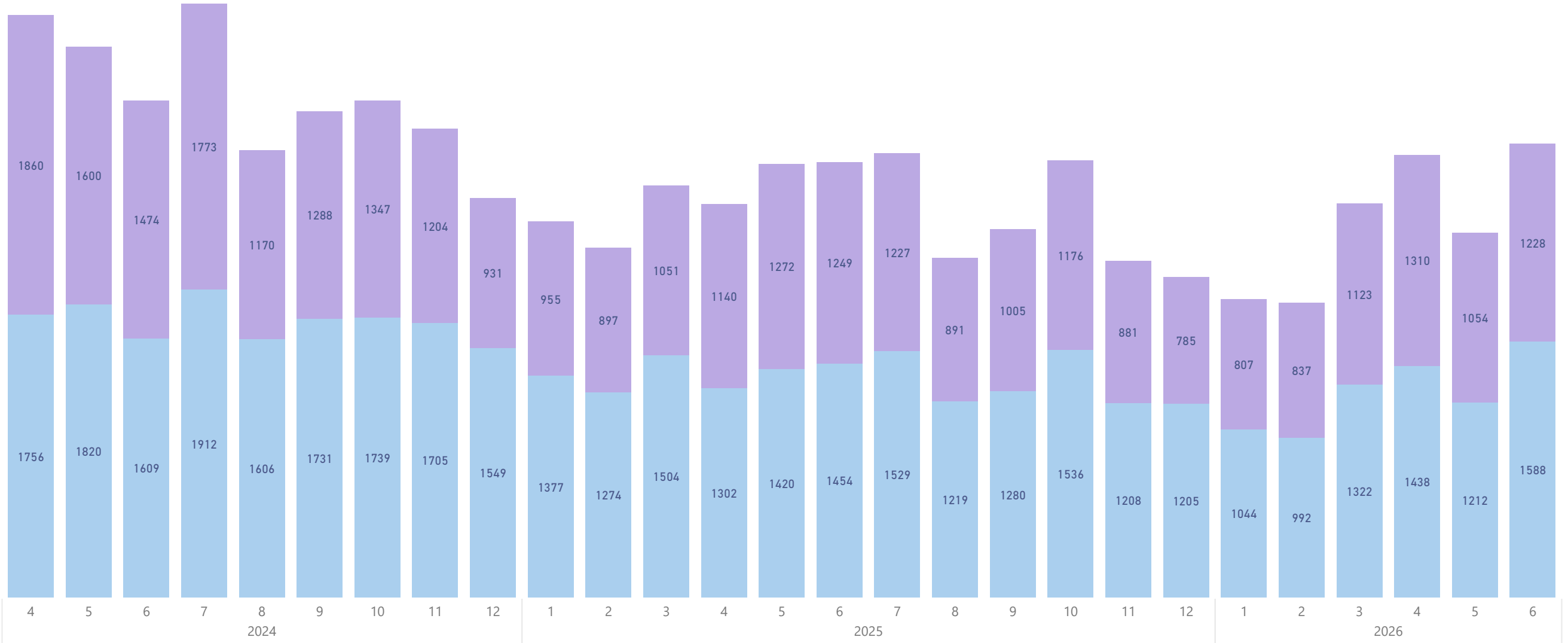
一人親方

法人・個人事業主

313,881

109,440

204,441

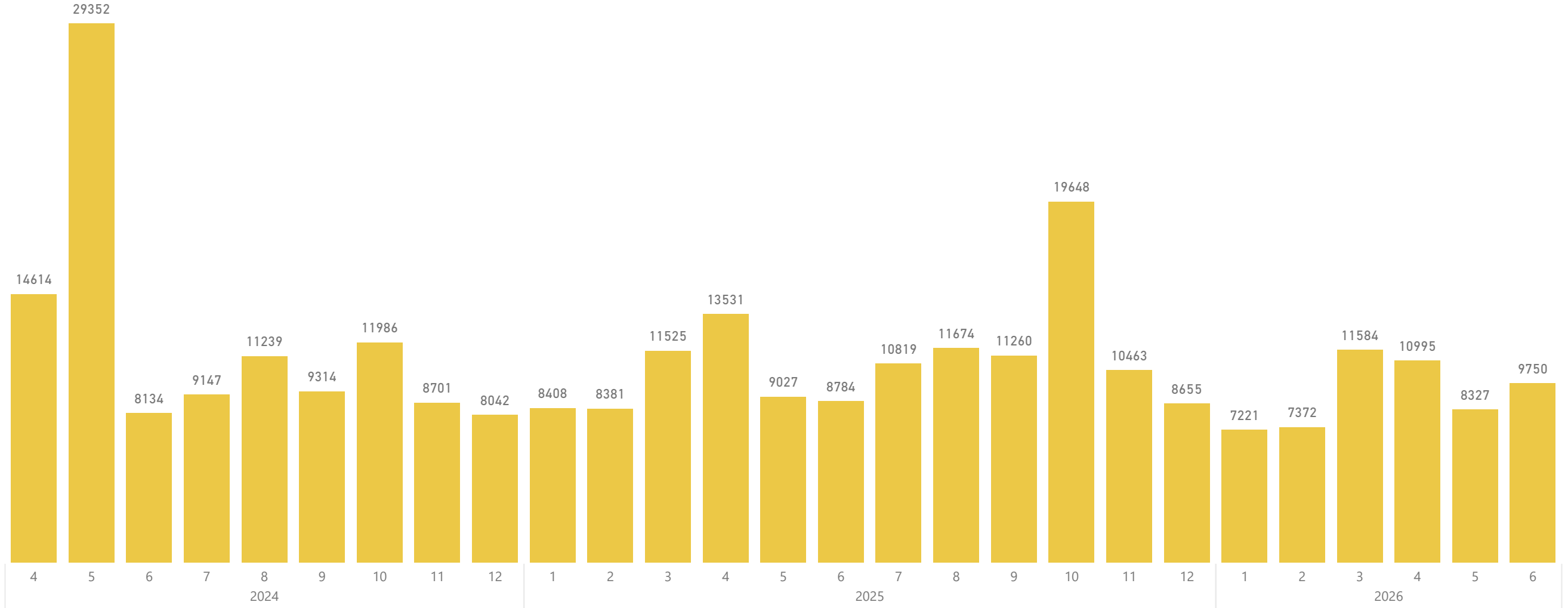


※事業者情報の承認日から作成。

2026年6月30日 現在

新規登録現場数（2026年度）

29,072



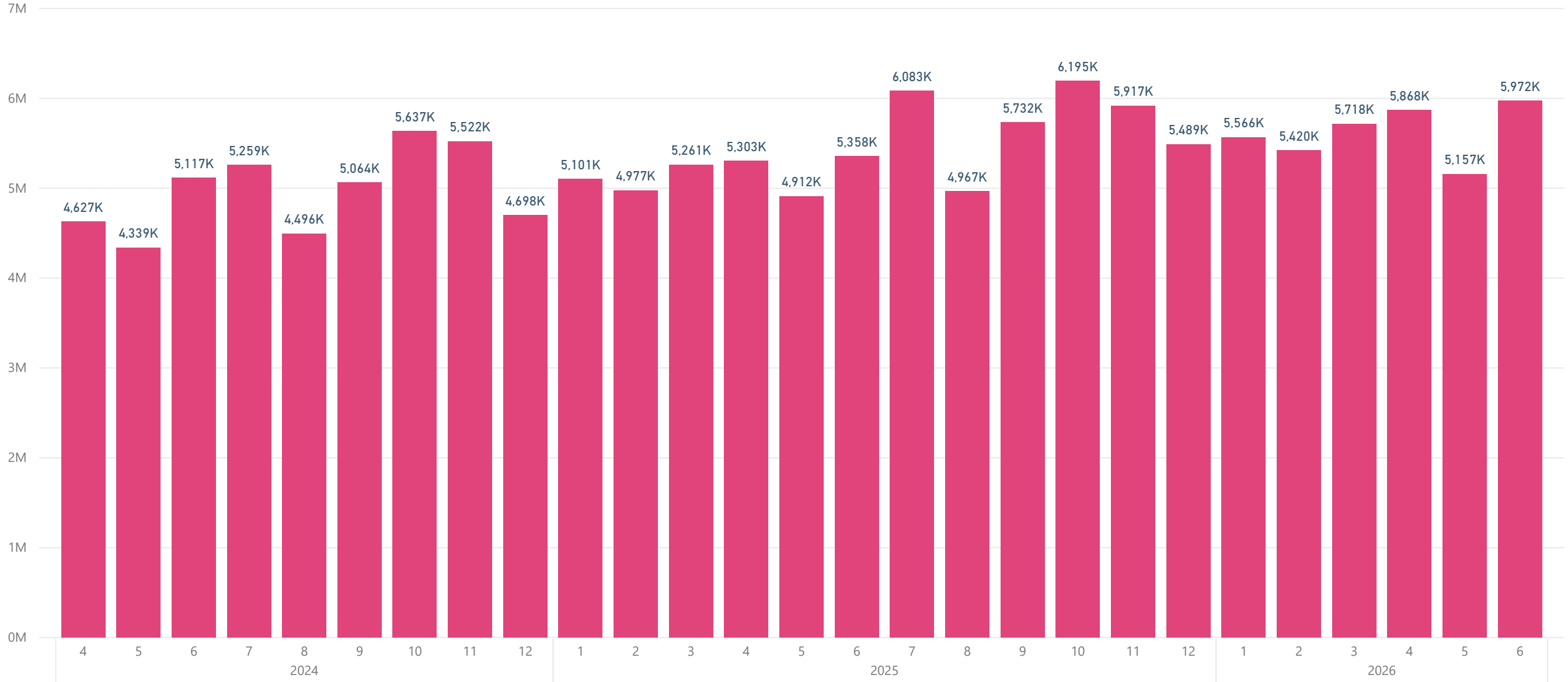
※テストデータ（開発会社、振興基金）除外済

就業履歴数（累計）

（2026年度）

277,154,532

16,997,760



2026年6月30日 現在