

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ नतिजा सार्वजनिक कार्यक्रम



केन्द्रीय तथ्याङ्क विभाग
थापाथली, काठमाण्डौ

प्रस्तुतिका प्रमुख विषयवस्तुहरु

- ❖ राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय
- ❖ सर्वेक्षणवाट प्राप्त प्रमुख नतिजाहरु

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

ऐतिहासिक पृष्ठभूमी

- नेपालको प्रथम राष्ट्रिय औद्योगिक गणना वि.सं. २०२२ सालमा सम्पन्न भएको,
- वि.सं. २०३०, २०३४, २०३९, २०४४, २०४९, २०५४, २०५९, २०६४ र २०६९ साल सम्ममा क्रमशः दोस्रो, तेस्रो, चौथो, पाँचौं, छैठौं, सातौं आठौं, नवौं र दशौं औद्योगिक गणना सम्पन्न भईसकेको,
- सबै गणनाहरूमा १० वा सो भन्दा बढी कर्मचारी संलग्न भएका सबै उद्योग प्रतिष्ठानहरूलाई समेटि पूर्ण गणना (full enumeration) गरिएको,

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

ऐतिहासिक पृष्ठभूमी.....

- त्यसैगरी, प्रथम राष्ट्रीय साना औद्योगिक सर्वेक्षण वि.सं. २०२९ सालमा सम्पन्न भएको,
- वि.सं. २०३९, २०४९, २०५६ र २०६६ मा क्रमशः दोस्रो, तेस्रो, चौथो, र पाँचौं साना औद्योगिक सर्वेक्षण सम्पन्न भइसकेको,
- सबै सर्वेक्षणहरूमा ९ जना सम्म कामदार भएका उद्योग प्रतिष्ठानहरू छनौट विधि (sampling method) वाट छनौट गरी सर्वेक्षण गरिएको,

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

- विगतका दुवै गणना तथा सर्वेक्षणमा नेपाल स्तरीय औद्योगिक वर्गीकरण (NSIC) को खण्ड C अन्तर्गत पर्ने उत्पादनशील उद्योगहरू (manufacturing establishments) मात्र समेटिएको
- हाल गरिएको सर्वेक्षणमा NSIC मा समावेश गरिएका देहायका चार औद्योगिक क्रियाकलापहरू अन्तर्गत पर्ने सबै (ठूला तथा साना उद्योग) प्रतिष्ठानहरूलाई समावेश गरिएको ।
- हाल समावेश गरिएको क्षेत्रहरू :
 - B: खानी तथा उत्खनन,
 - C: औद्योगिक उत्पादन,
 - D: विद्युत्, ग्याँस, बाफ तथा वातानुकूलित सेवा,
 - E: पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन र त्यसको उपचारात्मक क्रियाकलापहरू

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार कुल ग्राहस्थ उत्पादनमा योगदान (प्रतिशतमा)

Eco. Sector	Industrial Classification	2078/79 P
		2021/22
A	Agriculture, forestry and fishing	23.95
B	Mining and quarrying	0.58
C	Manufacturing	5.65
D	Electricity, gas	1.37
E	Water supply; sewerage, waste	0.51
F	Construction	6.17
G	Wholesale and retail trade	16.40
H	Transportation and storage	5.98
I	Accommodation and food service	1.65
J	Information and communication	2.09
K	Financial and insurance activities	6.86
L	Real estate activities	8.79
M	Professional and technical activities	0.99

Eco. Sector	Industrial Classification	2078/79 P
		2021/22
N	Administrative and support service	0.78
O	Public administration and defence	7.73
P	Education	8.10
Q	Human health and social work activities	1.79
R, S, T, U	Arts, entertainment and others	0.61

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

सर्वेक्षणको मुख्य उद्देश्य

अर्थतन्त्रमा औद्योगिक क्षेत्रको योगदान मापन गर्नुका साथै नीति निर्माता, योजनाविद्, अनुसन्धानकर्ता तथा अन्य प्रयोगकर्ताहरूलाई औद्योगिक क्षेत्रसंग सम्बन्धी आवश्यक पर्ने विविध तथ्याङ्क उपलब्ध गराउनु,

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

सर्वेक्षणका अन्य विशिष्ट उद्देश्यहरू :

- ❖ चालु अवस्थामा रहेका औद्योगिक प्रतिष्ठानहरूको संरचनागत स्थिति उपलब्ध गराउनु,
- ❖ औद्योगिक प्रतिष्ठानहरूमा रहेको रोजगारी सम्बन्धी तथ्याङ्क उपलब्ध गराउनु,
- ❖ औद्योगिक प्रतिष्ठानले उत्पादन गरेका वस्तु तथा सेवाहरूको Central Product Classification (CPC) अनुसार तथ्याङ्क उपलब्ध गराउनु,

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

सर्वेक्षणका अन्य विशिष्ट उद्देश्यहरू:

- ❖ औद्योगिक प्रतिष्ठानहरूमा भएको लगानी, कच्चापदार्थ तथा संचालन खर्च, उत्पादित वस्तुको बिक्री, मौज्जात, स्थायी सम्पत्ति आदि विविध विषयमा जानकारी गराउनु,
- ❖ औद्योगिक प्रतिष्ठानहरूको औद्योगिक प्रतिष्ठानहरूको लागत (input), उत्पादन (output) तथामूल्य अभिवृद्धि (value added) का अनुमानहरू उपलब्ध गराउनु,
- ❖ औद्योगिक क्षेत्र अन्तर्गतका दिगो विकास लक्ष्यका सूचकहरूको मापन गर्नु,

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

संगठन संरचना

- निर्देशक समिति
- केन्द्रीय तथ्याङ्क विभाग
- प्राविधिक समिति
- प्रतिष्ठान गणना तथा सर्वेक्षण शाखा
- राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण जिल्ला समन्वय समिति
- तथ्याङ्क कार्यालयहरु (३३)
- गणक, सुपरिवेक्षक

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

निर्देशक समिति

क्र. सं.	विवरण	पद
१	माननीय सदस्य, राष्ट्रिय योजना आयोग	अध्यक्ष
२	महानिर्देशक, केन्द्रीय तथ्यांक विभाग	सदस्य
३	सहसचिव, राष्ट्रिय योजना आयोग	सदस्य
४	सहसचिव, उद्योग वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय	सदस्य
५	सहसचिव, अर्थ मन्त्रालय	सदस्य
६	सहसचिव, गृह मन्त्रालय	सदस्य
७	सहसचिव, उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाई मन्त्रालय	सदस्य
८	सहसचिव, खानेपानी तथा सरसफाई मन्त्रालय	सदस्य
९	प्रमुख, तथ्यांकशास्त्र केन्द्रीय शिक्षण विभाग, त्रिभुवन विश्वविद्यालय	सदस्य
१०	आमन्त्रित सदस्य (आवश्यकता अनुसार ४ जना)	सदस्य
११	उपमहानिर्देशक, आर्थिक तथ्यांक महाशाखा, केन्द्रीय तथ्यांक विभाग	सदस्य सचिव

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

औद्योगिक सर्वेक्षण २०७६, निर्देशक समितिका कार्यहरु

- ❖ गणना कार्य संचालन गर्नको लागि नीतिगत निर्णय तथा निर्देशन प्रदान गर्ने ।
- ❖ प्राविधिक समितिले पेश गरेका प्राविधिक बिषयमा छलफल गरि आवश्यक निर्णय गर्ने ।
- ❖ तथ्यांक संकलनका क्रममा आइपरेका नीतिगत समस्याहरुको समाधानार्थ आवश्यक निर्देशन प्रदान गर्ने ।
- ❖ अन्तरमन्त्रालय र अन्य निकाय वीच समन्वयकारी भूमिका निर्वाह गर्ने ।
- ❖ सर्वेक्षणलाई प्रभावकारी ढंगले सम्पन्न गर्न विभिन्न सरोकारवाला निकायहरुसँग समन्वय गरी उपयुक्त वातावरण को सिर्जना गर्ने तथा सर्वेक्षणमा आवश्यक सुधारको लागि मार्ग निर्देशन गर्ने ।
- ❖ औद्योगिक सर्वेक्षण २०७६ को लागि आवश्यकता अनुसार श्रोत तथा साधनको समुचित व्यवस्था गर्ने ।

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

प्राविधिक समिति

क्र. सं.	विवरण	सम्बन्धित निकाय	पद
१	उपमहानिर्देशक	आर्थिक तथ्याङ्क महाशाखा, के.त.वि.	अध्यक्ष
२	निर्देशक	प्रतिष्ठान गणना तथा सर्वेक्षण शाखा, के.त.वि.	सदस्य
३	निर्देशक	आर्थिक गणना शाखा, के.त.वि.	सदस्य
४	निर्देशक	राष्ट्रिय लेखा शाखा, के.त.वि.	सदस्य
५	निर्देशक	मूल्य तथ्याङ्क शाखा, के.त.वि.	सदस्य
६	उपसचिव	उद्योग वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय	सदस्य
७	उपसचिव	उर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाई मन्त्रालय	सदस्य
८	प्रतिनिधी	नेपाल उद्योग वाणिज्य संघ	सदस्य
९	प्रतिनिधी	नेपाल उद्योग परिसंघ	सदस्य
१०	उपसचिव वा सो सरहको प्रतिनिधी	उद्योग विभाग	सदस्य
११	उपसचिव वा सो सरहको प्रतिनिधी	कम्पनी रजिष्ट्रारको कार्यालय	सदस्य
१२	उपसचिव वा सो सरहको प्रतिनिधी	खानी तथा भू-गर्भ विभाग	सदस्य
१३	उपसचिव वा सो सरहको प्रतिनिधी	विद्युत प्राधिकरण	सदस्य
१४	आमन्त्रित (२ जना)	विषयसँग सम्बन्धित विशेषज्ञ, जानकार आदि	सदस्य
१५	निर्देशक	प्रतिष्ठान गणना तथा सर्वेक्षण शाखा, के.त.वि.	सदस्य सचिव

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

- ❖ औद्योगिक सर्वेक्षणको तयारीदेखि संचालनको क्रममा आइपर्ने प्राविधिक विषय सम्बन्धी छलफल गरि उचित निकास दिने ।
- ❖ तथ्यांक संकलन, प्रशोधन, विश्लेषणका सिलसिलामा विभिन्न निकायहरुले प्रयोग गर्ने परिभाषा र पद्धति बीच एकरूपता कायम गर्ने ।
- ❖ प्रश्नावलीको ढाँचा, निर्देशिकाको निर्माण र यसमा समावेश गरिने विषयवस्तुमा छलफल गरी अन्तिम रूप दिने ।
- ❖ नमुना छनौट सम्बन्धी आवश्यक कार्य गर्ने ।
- ❖ माथि उल्लेख भएका कामबाहेक सर्वेक्षणसँग सम्बन्धित अन्य प्राविधिक विषयमा कार्य गर्ने ।

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण जिल्ला समन्वय समिति

१. अध्यक्ष प्रमुख जिल्ला अधिकारी
२. सदस्य जिल्ला समन्वय अधिकारी
३. सदस्य प्रमुख, जिल्ला प्रहरी कार्यालय
४. सदस्य प्रमुख, जिल्ला घरेलु तथा साना उद्योग कार्यालय/विकाससमितिको कार्यालय
५. सदस्य प्रतिनीधि, जिल्ला उद्योग वाणिज्य संघ
६. आमन्त्रित सदस्य बढीमा २ जनासम्म
७. सदस्य सचिव कार्यालय प्रमुख, सम्बन्धित तथ्यांक कार्यालय

मुख्य कार्यहरु :

जिल्लाका तथ्यांक संकलनमा समन्वय गर्ने,

स्थानीय स्तरका देखिएका समस्याको समाधान गरी गुणस्तरयुक्त तथ्यांक संकलन गर्न सहयोग गर्ने

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६ को परिचय

गणना विधि

- ❖ पूर्ण गणना र नमूना छनौट विधि दुवै तरिका अवलम्बन गरिएको,
- ❖ Sampling frame रूपमा राष्ट्रिय आर्थिक गणना, २०७५ को तथ्यांकलाई मुख्य आधार मानिएको,
- ❖ NSIC अन्तर्गत देहायको खण्डमा पर्ने सबै उद्योग प्रतिष्ठानहरूको पूर्ण गणना गरिएको,
 - खण्ड B : खानी तथा उत्खनन,
 - खण्ड D: विद्युत, ग्याँस, बाफ तथा वातानुकूलित सेवा र
 - खण्ड E: पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन र त्यसको उपचारात्मक क्रियाकलाप

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६

गणना विधि

- ❖ **खण्ड C** अन्तर्गत पर्ने प्रतिष्ठानहरुको हकमा पूर्ण गणना र नमूना छनौट विधि दुवै तरिका अवलम्बन गरिएको,
 - १० वा १० भन्दा बढी कामदार भएका उद्योग प्रतिष्ठानहरुको पूर्ण गणना विधि,
 - ९ जना सम्म कामदार भएका उद्योगहरुको हकमा नमूना छनौट विधि,
- ❖ सबै खण्डमा पर्ने प्रतिष्ठानहरुमा गरि समग्रमा १३,१४५ उद्योग प्रतिष्ठानहरुबाट तथ्यांक संकलन गरिएको ।

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६

सर्वेक्षणको दायरा (survey scope)

NSIC वर्गीकरणको खण्ड B, C, D & E संग सम्बन्धित आर्थिक कृयाकलाप गर्ने तथा कम्तीमा कुनै एक सरकारी निकायमा दर्ता भई सन्दर्भ अवधिमा संचालनमा रहेका प्रतिष्ठानहरुलाई मात्र सर्वेक्षणमा समावेश गरिएको ।

राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६

अवधारणा र परिभाषा (concepts and definition)

प्रस्तुत सर्वेक्षणमा प्रयोग गरिएका अवधारणा र परिभाषा संयुक्त राष्ट्र संघीय निकायहरूद्वारा सिफारीस गरिएका अवधारणा र परिभाषामा आधारित छन् ।

Some important guiding documents

- Industrial Statistics: Guidelines and Methodology - *UNIDO*
- International Standard Industrial Classification NSIC Rev. 4- *UN, Statistics Division*
- Central Product Classification version 2.1 -*UN, Statistics Division*
- System of National Accounts, 2008 -*UN, Statistics Commission*

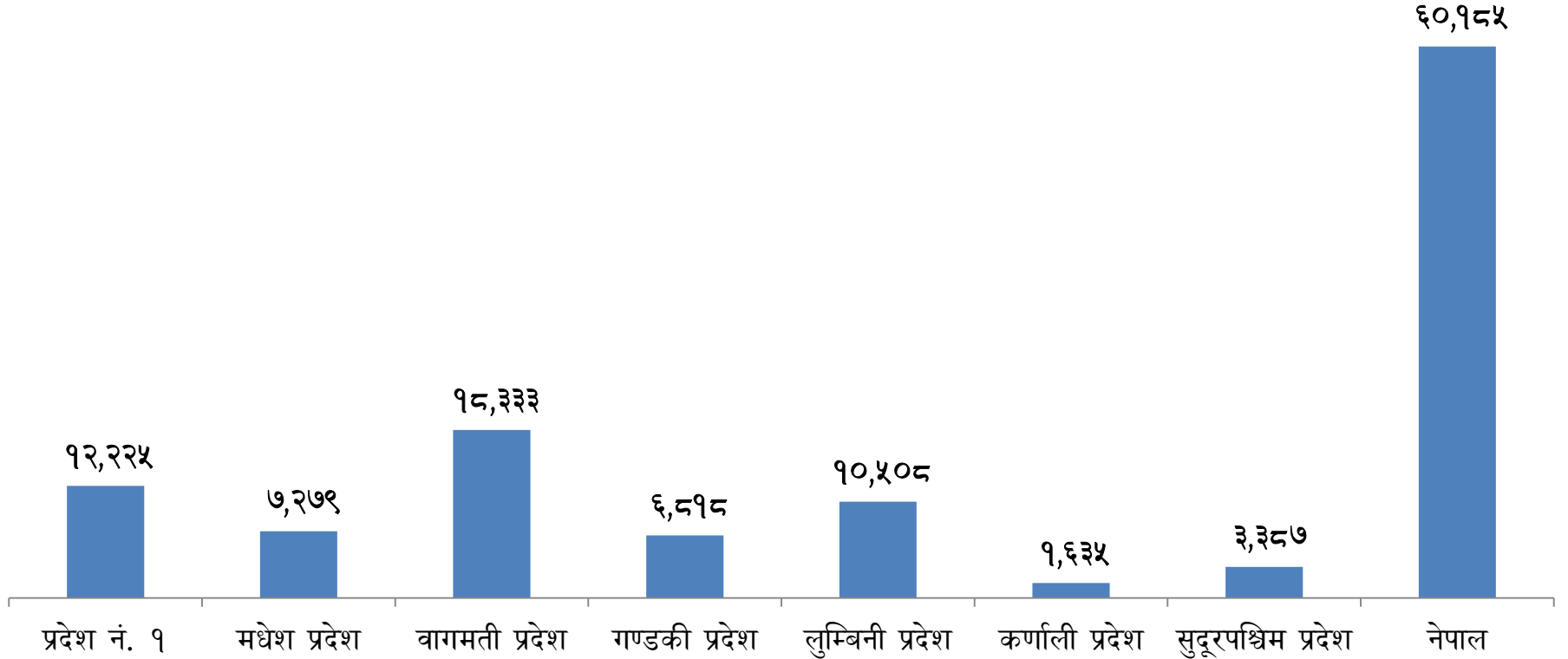
राष्ट्रीय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६

तथ्यांक संकलन र कोभिड- १९ को असर

- तथ्यांक संकलन कार्य प्रारम्भ: मिति: २०७६ फागुन २१ बाट,
- २०७६ चैत्र ११ गते वाट जारी देशव्यापी लकडाउनका कारण स्थलतकार्य आ.व. २०७६/७७ मा स्थगित गर्नुपरेको,
- स्थलगत कार्य पुनः संचालन: २०७७ असोज १२ गतेवाट,
- तत् पश्चात पनि जिल्ला र स्थानीय स्तरमा लागू गरिएका निशेधाज्ञाका कारण तथ्यांक संकलन कार्य प्रभावित भएको
- स्थलगत कार्य सम्पूर्ण रुपमा सम्पन्न: २०७८ असार मसान्त,

सर्वेक्षणवाट प्राप्त प्रमुख नतिजाहरु

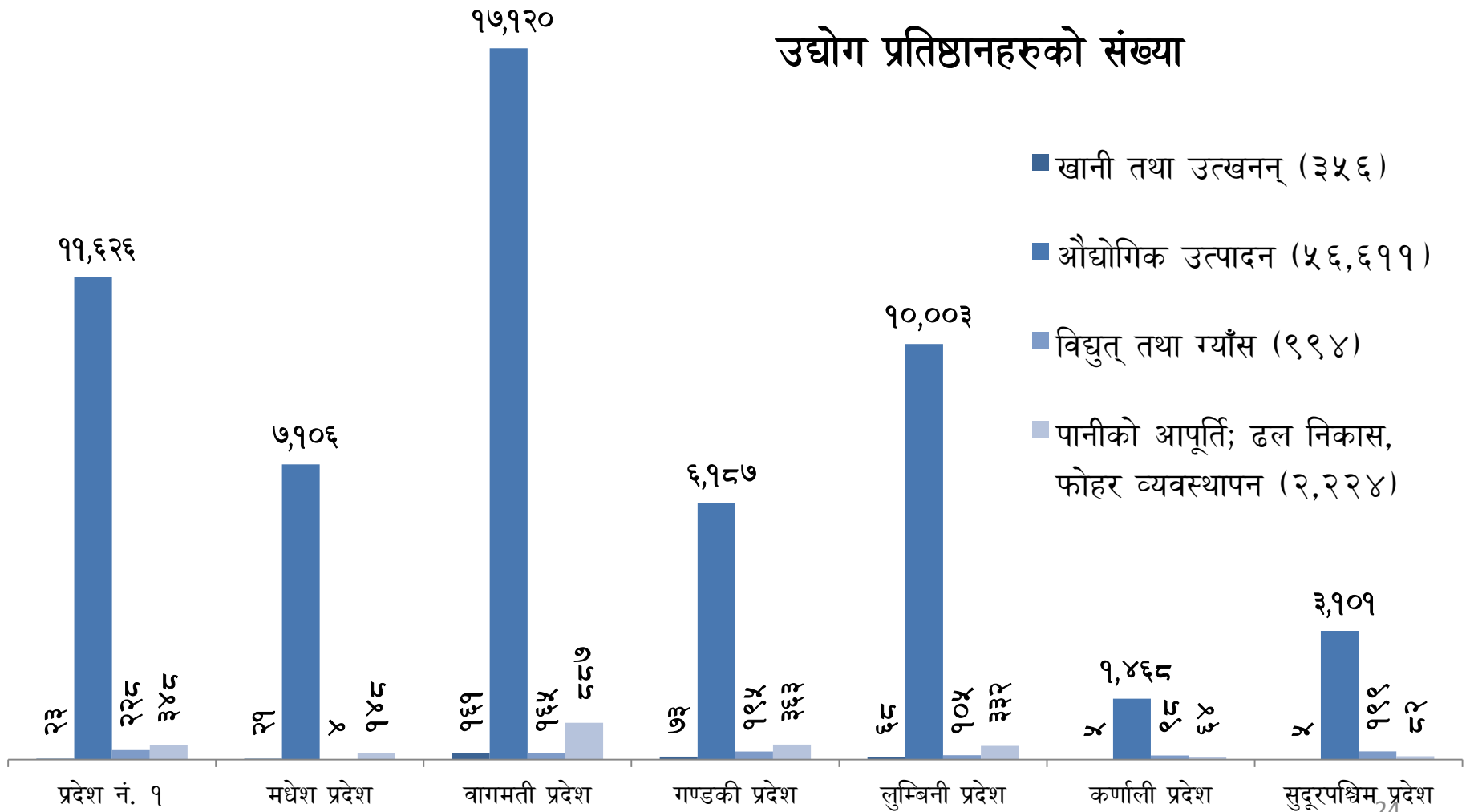
प्रदेश अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूको संख्या



तालिका नं. १ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूको संख्या

क्र.सं.	प्रदेश	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको संख्या						
		खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढल निकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
			ठूला	साना	जम्मा			
१	प्रदेश नं. १	२३	९०५	१०,७२१	११,६२६	२२८	३४८	१२,२२५
२	मधेश प्रदेश	२१	८५८	६,२४८	७,१०६	४	१४८	७,२७९
३	वागमती प्रदेश	१६१	१,५८१	१५,५३९	१७,१२०	१६५	८८७	१८,३३३
४	गण्डकी प्रदेश	७३	४४७	५,७४०	६,१८७	१९५	३६३	६,८१८
५	लुम्बिनी प्रदेश	६८	९५५	९,०४८	१०,००३	१०५	३३२	१०,५०८
६	कर्णाली प्रदेश	५	४३	१,४२५	१,४६८	९८	६४	१,६३५
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	५	२२८	२,८७३	३,१०१	१९९	८२	३,३८७
जम्मा		३५६	५,०१७	५१,५९४	५६,६११	९९४	२,२२४	६०,१८५

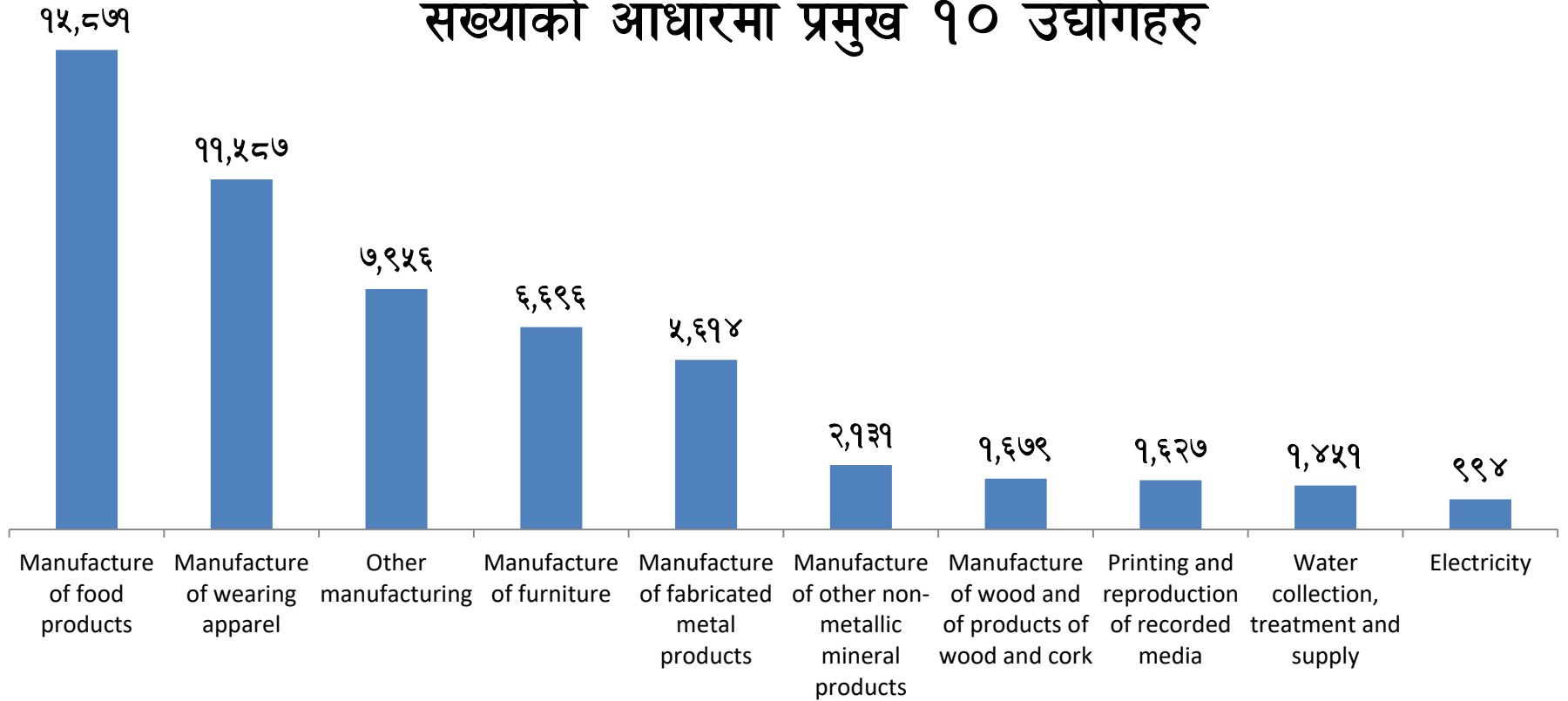
उद्योग प्रतिष्ठानहरूको संख्या



तालिका नं. २ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूमा संलग्न व्यक्तिहरूको संख्या

क्र. सं.	प्रदेश	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूमा संलग्न व्यक्तिहरूको संख्या						
		खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
			ठूला	साना	जम्मा			
१	प्रदेश नं. १	८०१	५६,९४१	३१,३२१	८८,२६२	४,७६०	२,१४१	९५,९६४
२	मधेश प्रदेश	२९९	६१,२२६	१७,७३४	७८,९६०	७६९	७४५	८०,७७३
३	वागमती प्रदेश	३,०९६	९१,८११	४९,६९२	१४१,५०३	५,२६२	९,८८५	१५९,७४६
४	गण्डकी प्रदेश	१,०९२	१५,४२३	१७,८०४	३३,२२७	४,२८३	२,०३०	४०,६३२
५	लुम्बिनी प्रदेश	१,०८५	५२,२३६	२८,१०२	८०,३३८	३,१०३	२,५४१	८७,०६७
६	कर्णाली प्रदेश	६०	६५७	३,९१३	४,५७०	१,९०४	४६२	६,९९६
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	५२	९,८७६	८,२२८	१८,१०४	१,५१२	३८१	२०,०४९
जम्मा		६,४८५	२८८,१७०	१५६,७९४	४४४,९६४	२१,५९३	१८,१८५	४९१,२२७

संख्याको आधारमा प्रमुख १० उद्योगहरू

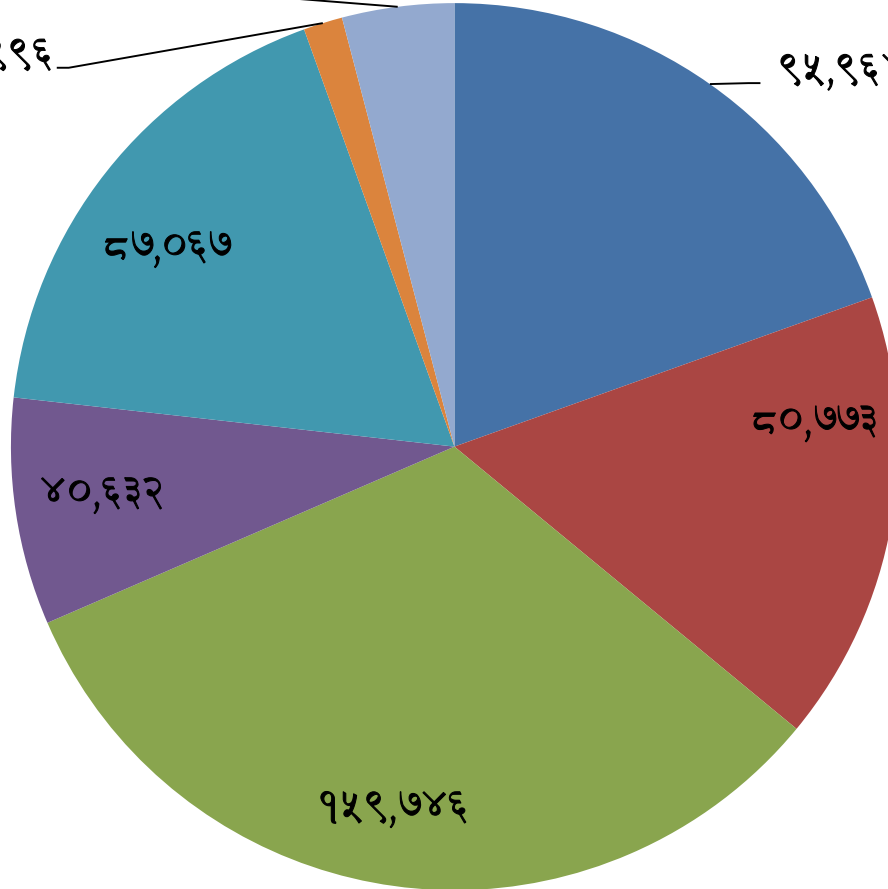


उद्योग प्रतिष्ठानहरूमा संलग्न व्यक्तिहरूको संख्या

२०,०४९

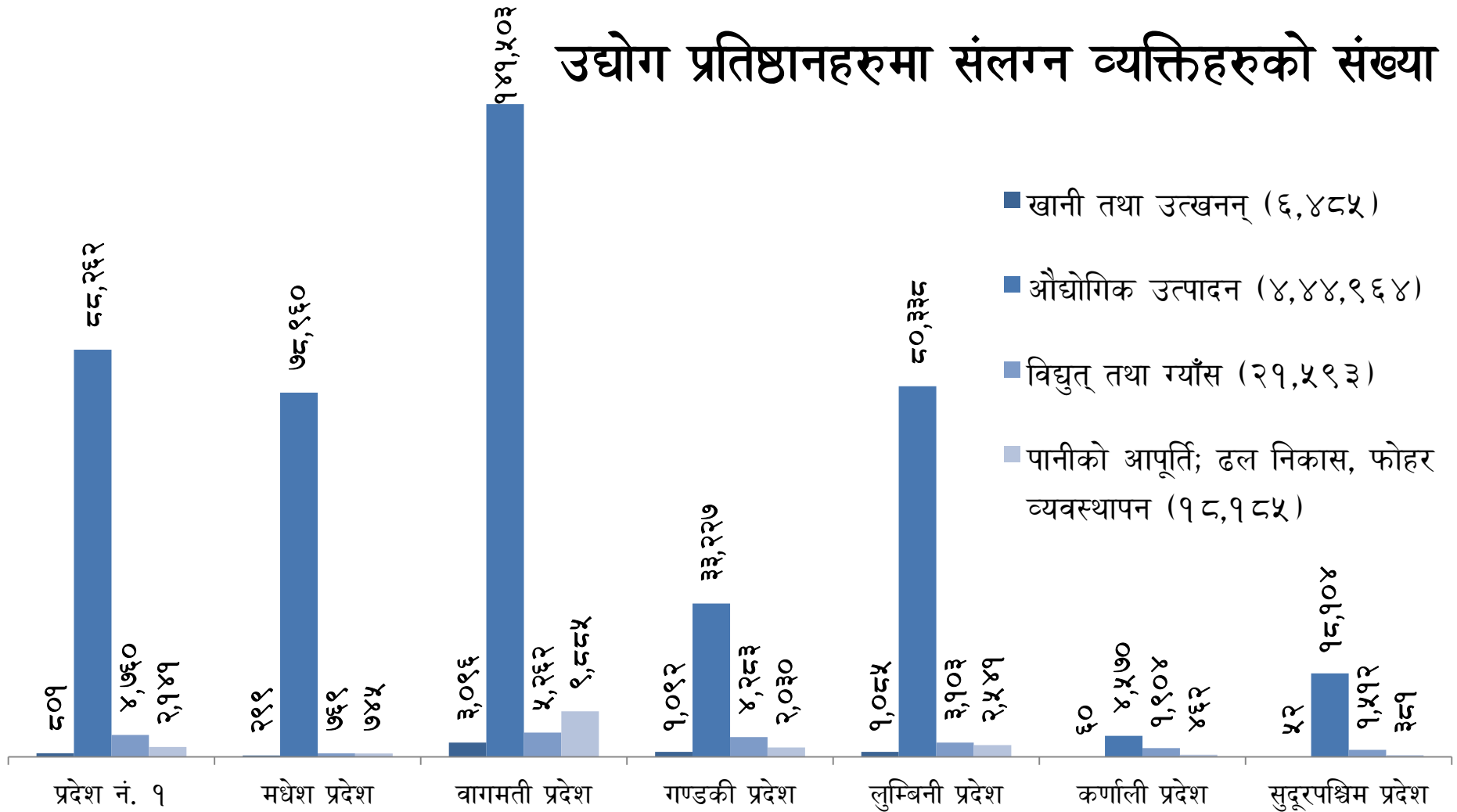
६,९९६

९५,९६४



- प्रदेश नं. १
- मधेश प्रदेश
- बागमती प्रदेश
- गण्डकी प्रदेश
- लुम्बिनी प्रदेश
- कर्णाली प्रदेश
- सुदूरपश्चिम प्रदेश

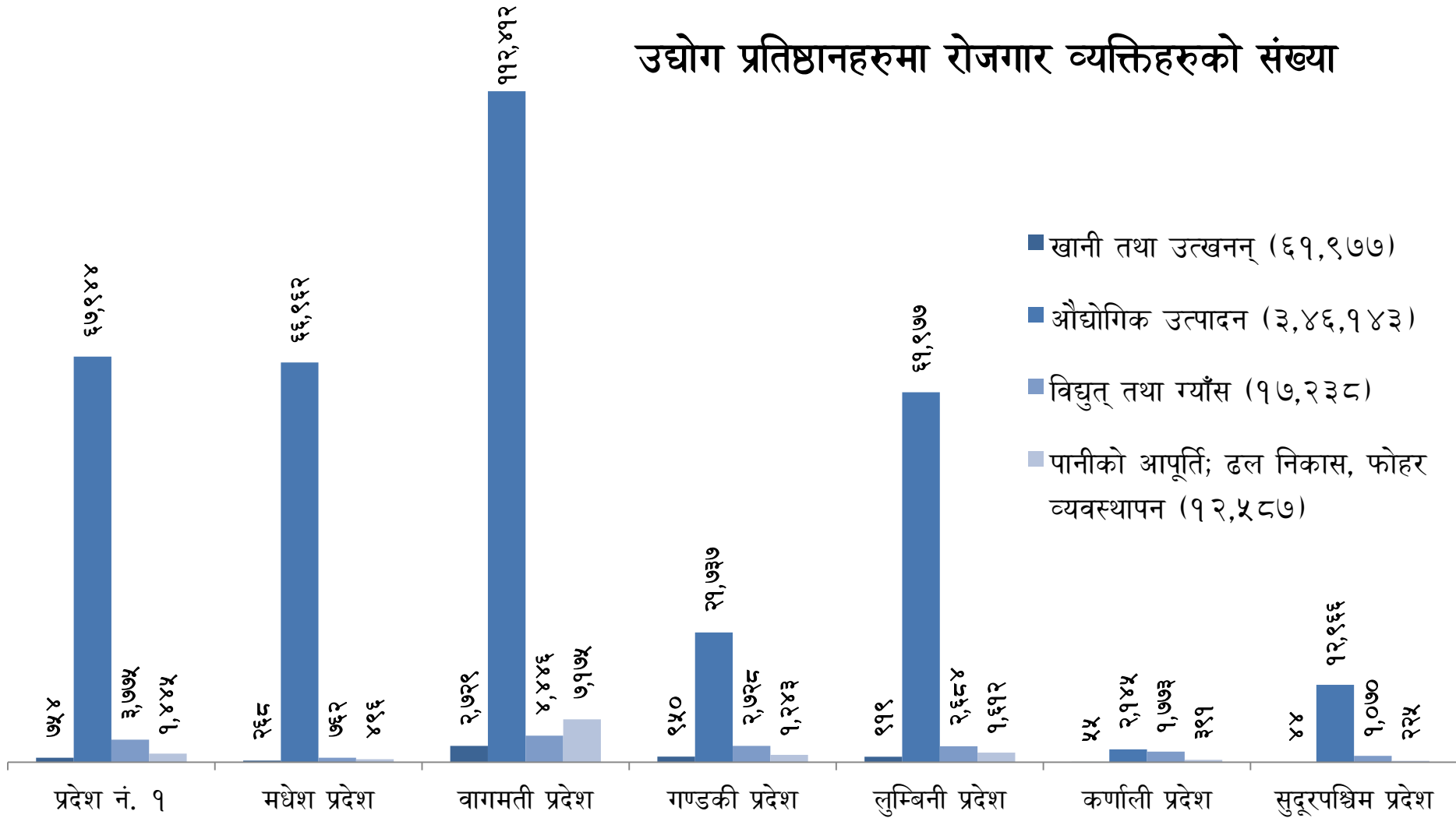
उद्योग प्रतिष्ठानहरूमा संलग्न व्यक्तिहरूको संख्या



तालिका नं. ३ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूमा रोजगार व्यक्तिहरूको संख्या

क्र. सं.	प्रदेश	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूमा रोजगार व्यक्तिहरूको संख्या						
		खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
			ठूला	साना	जम्मा			
१	प्रदेश नं. १	७५४	५४,५८६	१३,३५८	६७,९४४	३,७७५	१,४४५	७३,९१८
२	मधेश प्रदेश	२६८	५९,५९७	७,३६५	६६,९६२	७६२	४९६	६८,४८८
३	वागमती प्रदेश	२,७२९	८७,४६०	२४,९५२	११२,४१२	४,४४६	७,१७५	१२६,७६२
४	गण्डकी प्रदेश	९५०	१३,८१२	७,९२५	२१,७३७	२,७२८	१,२४३	२६,६५८
५	लुम्बिनी प्रदेश	९१९	४८,९६८	१३,००९	६१,९७७	२,६८४	१,६१२	६७,१९२
६	कर्णाली प्रदेश	५५	५४८	१,५९७	२,१४५	१,७७३	३९१	४,३६४
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	४४	९,३५४	३,६१२	१२,९६६	१,०७०	२२५	१४,३०५
जम्मा		५,७१९	२७४,३२५	७१,८१८	३४६,१४३	१७,२३८	१२,५८७	३८१,६८७

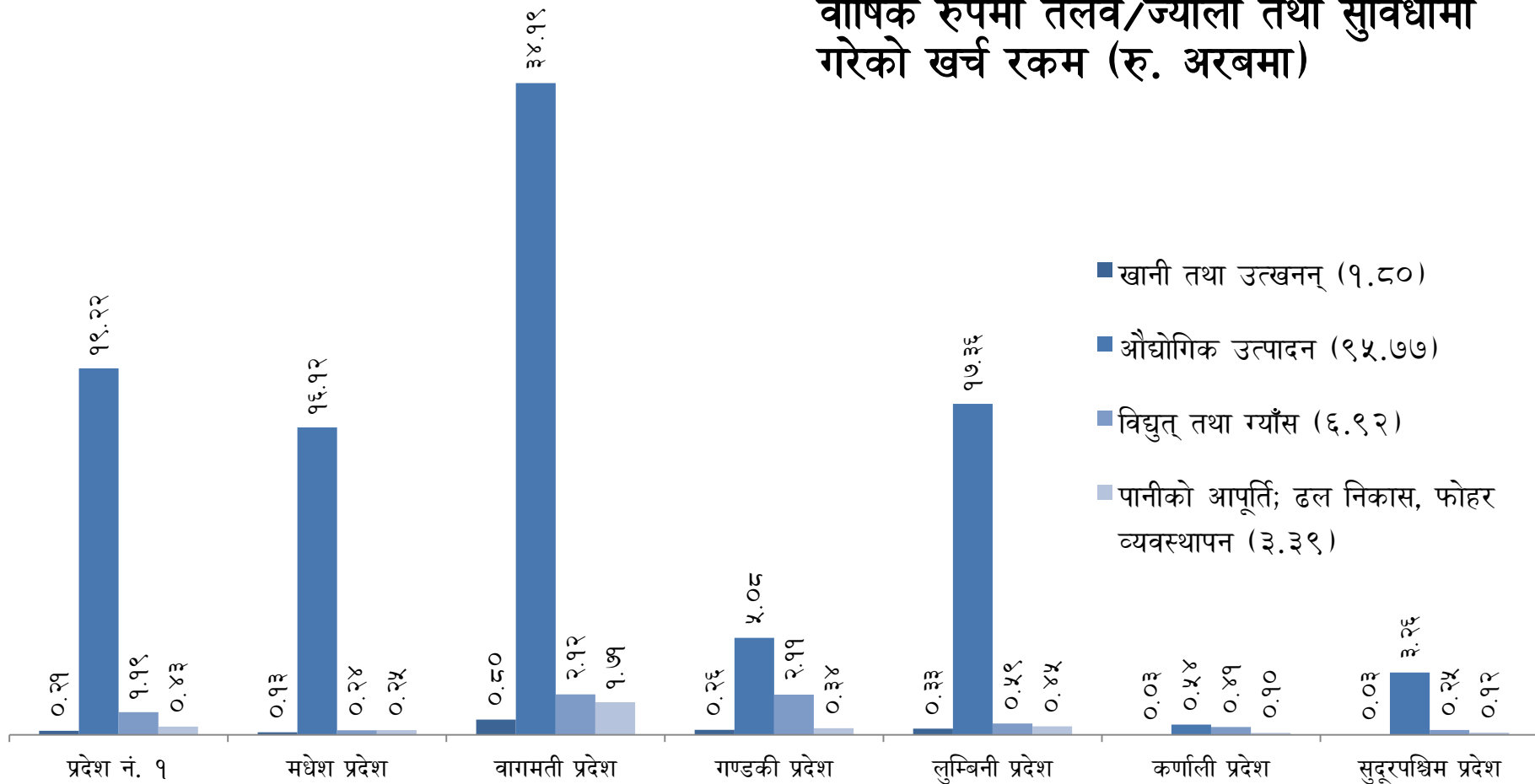
उद्योग प्रतिष्ठानहरूमा रोजगार व्यक्तिहरूको संख्या



तालिका नं. ४ प्रदेश अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूले तलवी कामदारहरूको लागि वार्षिक रूपमा तलव/ज्याला तथा सुविधामा गरेको खर्च रकम
(रु. हजारमा)

क्र. सं.	प्रदेश	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूले तलव/ज्याला तथा सुविधामा गरेको खर्च रकम						
		खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
			ठूला	साना	जम्मा			
१	प्रदेश नं. १	२१२,५४७	१६,१७८,७०२	३,०४२,६७८	१९,२२१,३८०	१,१८७,०६२	४३०,०८०	२१,०५१,०६९
२	मधेश प्रदेश	१३२,७४९	१४,६९७,२९६	१,४२४,०३०	१६,१२१,३२६	२४३,३२१	२४८,३६३	१६,७४५,७५९
३	वागमती प्रदेश	८०२,०९०	२७,९१३,९०५	६,२७३,५८८	३४,१८७,४९३	२,१२२,८४३	१,७०९,१४५	३८,८२१,५७१
४	गण्डकी प्रदेश	२६४,९६४	३,३९६,३३२	१,६८७,८७१	५,०८४,२०३	२,१११,०७३	३४४,४७४	७,८०४,७१४
५	लुम्बिनी प्रदेश	३२६,२०३	१४,५२३,७६९	२,८३५,४७६	१७,३५९,२४५	५९०,९३४	४४६,६८३	१८,७२३,०६५
६	कर्णाली प्रदेश	३१,३८०	१४५,६४२	३९०,३९०	५३६,०३२	४१२,९४०	१०२,१५७	१,०८२,५०९
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	३१,३९९	२,६१८,६२५	६४६,२७७	३,२६४,९०२	२५२,५६०	११५,०८५	३,६६३,९४६
	जम्मा	१,८०१,३३२	७९,४७४,२७१	१६,३००,३१०	९५,७७४,५८१	६,९२०,७३३	३,३९५,९८७	१०७,८९२,६३३

वार्षिक रूपमा तलव/ज्याला तथा सुविधामा गरेको खर्च रकम (रु. अरबमा)



तालिका नं. ५ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात (रु. हजारमा)

क्र. सं.	प्रदेश	विवरण	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात						
			खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
				ठूला	साना	जम्मा			
१	प्रदेश नं. १	लागत	६८१,६४७	१३८,१२८,०५४	२२,२५७,५३७	१६०,३८५,५९१	१२,५०१,५१०	३,५९१,४३१	१७७,१६०,१७९
		उत्पादन	२,८८९,७१९	१९०,१५९,६९४	३१,१८३,५७८	२२१,३४३,२७२	१७,८३०,४७३	६,४९८,२८२	२४८,५६१,७४६
		मूल्य अभिवृद्धि	२,२०८,०७२	५२,०३१,६४०	८,९२६,०४१	६०,९५७,६८१	५,३२८,९६३	२,९०६,८५१	७१,४०१,५६७
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.२४	०.७३	०.७१	०.७२	०.७०	०.५५	०.७१
२	मधेश प्रदेश	लागत	९२९,४४३	१३८,०२०,७०३	१०,६१८,२८७	१४८,६३८,९९०	५,२६०,२४७	४,८७०,४३२	१५९,६९९,११२
		उत्पादन	३,७९७,६०२	१८१,२६८,८४४	१४,९०६,६७२	१९६,१७५,५१६	६,२०३,०२९	८,६९२,६०३	२१४,८६८,७५०
		मूल्य अभिवृद्धि	२,८६८,१५९	४३,२४८,१४१	४,२८८,३८५	४७,५३६,५२६	९४२,७८२	३,८२२,१७१	५५,१६९,६३८
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.२४	०.७६	०.७१	०.७६	०.८५	०.५६	०.७४

तालिका नं. ५ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात (रु. हजारमा)

क्र. सं.	प्रदेश	विवरण	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात						
			खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
				ठूला	साना	जम्मा			
३	वागमती प्रदेश	लागत	२,२८२,५०४	१८९,४४६,६४८	५१,८९०,६४२	२४१,३३७,२९०	२४,३६२,१५२	४,१४९,३१७	२७२,१३१,२६३
		उत्पादन	८,०२७,७८५	२७२,६२२,२५२	७२,६३५,६८६	३४५,२५७,९३८	३४,१९१,८३३	७,८६६,०९९	३९५,३४३,६५५
		मूल्य अभिवृद्धि	५,७४५,२८१	८३,१७५,६०४	२०,७४५,०४४	१०३,९२०,६४८	९,८२९,६८१	३,७९६,७८२	१२३,२१२,३९२
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.२८	०.६९	०.७१	०.७०	०.७१	०.५३	०.६९
४	गण्डकी प्रदेश	लागत	९०३,३९४	३०,८७८,७७४	११,२५८,३६६	४२,१३७,१४०	१९,४६२,२८२	१,९६५,३२०	६४,४६८,१३६
		उत्पादन	२,९९२,८२२	४१,०३९,२५४	१५,६४०,७१०	५६,६७९,९६४	३२,५४३,९९१	३,६७८,१८९	९५,८९४,९६६
		मूल्य अभिवृद्धि	२,०८९,४२८	१०,१६०,४८०	४,३८२,३४४	१४,५४२,८२४	१३,०८१,७०९	१,७९२,८६९	३१,४२६,८३०
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.३०	०.७५	०.७२	०.७४	०.६०	०.५३	०.६७

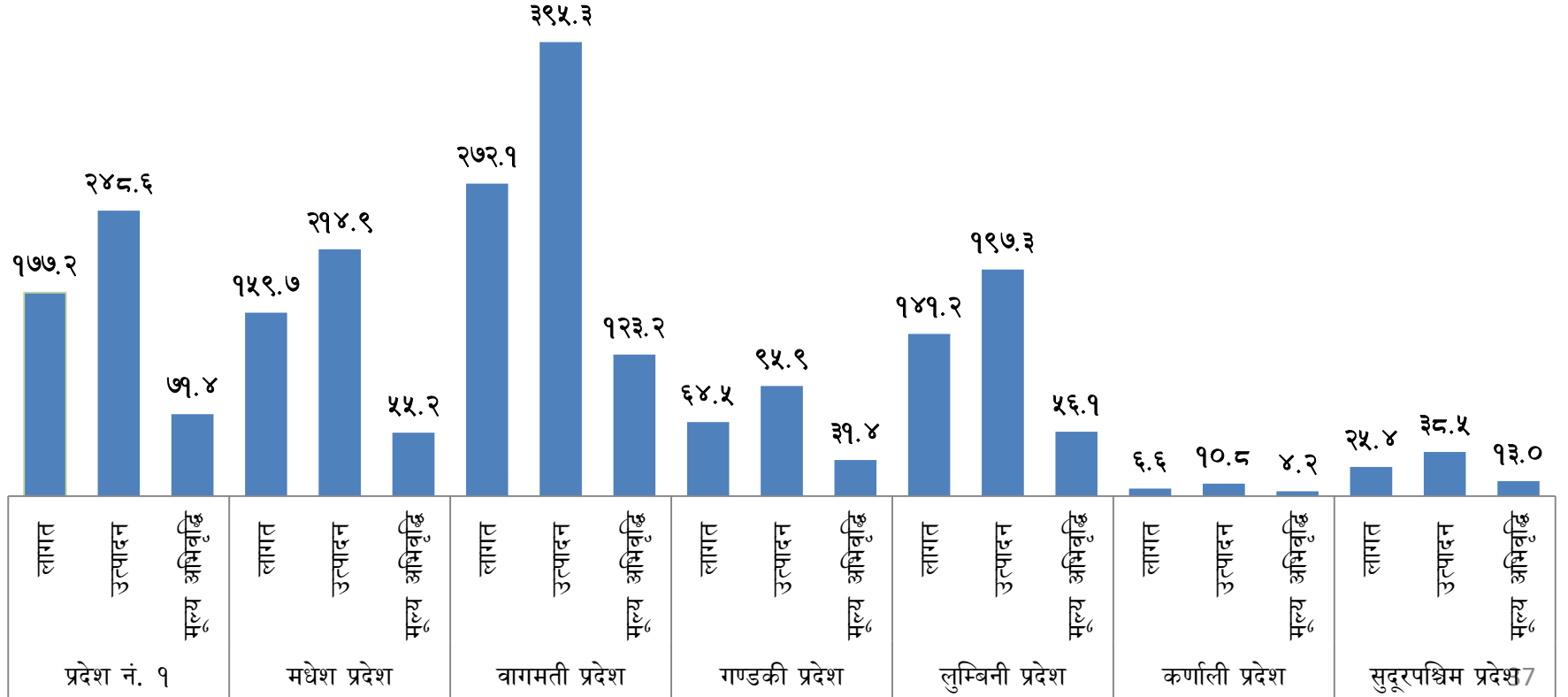
तालिका नं. ५ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात (रु. हजारमा)

क्र. सं.	प्रदेश	विवरण	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात						
			खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
				ठूला	साना	जम्मा			
५	लुम्बिनी प्रदेश	लागत	१,१९६,९३८	१११,८५०,३६१	१८,३८८,५०३	१३०,२३८,८६४	५,५२०,१८७	४,२६१,५५८	१४१,२१७,५४७
		उत्पादन	४,३१८,४९२	१५०,९५६,५७८	२६,२११,४०५	१७७,१६७,९८३	७,६८०,९३३	८,१०३,७३०	१९७,२७१,१३८
		मूल्य अभिवृद्धि	३,१२१,५५४	३९,१०६,२१७	७,८२२,९०२	४६,९२९,११९	२,१६०,७४६	३,८४२,१७२	५६,०५३,५९१
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.२८	०.७४	०.७०	०.७४	०.७२	०.५३	०.७२
६	कर्णाली प्रदेश	लागत	१८७,१३२	७११,१२२	२,११७,८७९	२,८२९,००१	१,८९३,१३१	१,६६३,४९९	६,५७२,७६३
		उत्पादन	१,०१९,४१९	१,०३१,०४५	२,९७१,२४३	४,००२,२८८	२,७४७,७३८	३,००६,६१२	१०,७७६,०५७
		मूल्य अभिवृद्धि	८३२,२८७	३१९,९२३	८५३,३६४	१,१७३,२८७	८५४,६०७	१,३४३,११३	४,२०३,२९४
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.१८	०.६९	०.७१	०.७१	०.६९	०.५५	०.६१

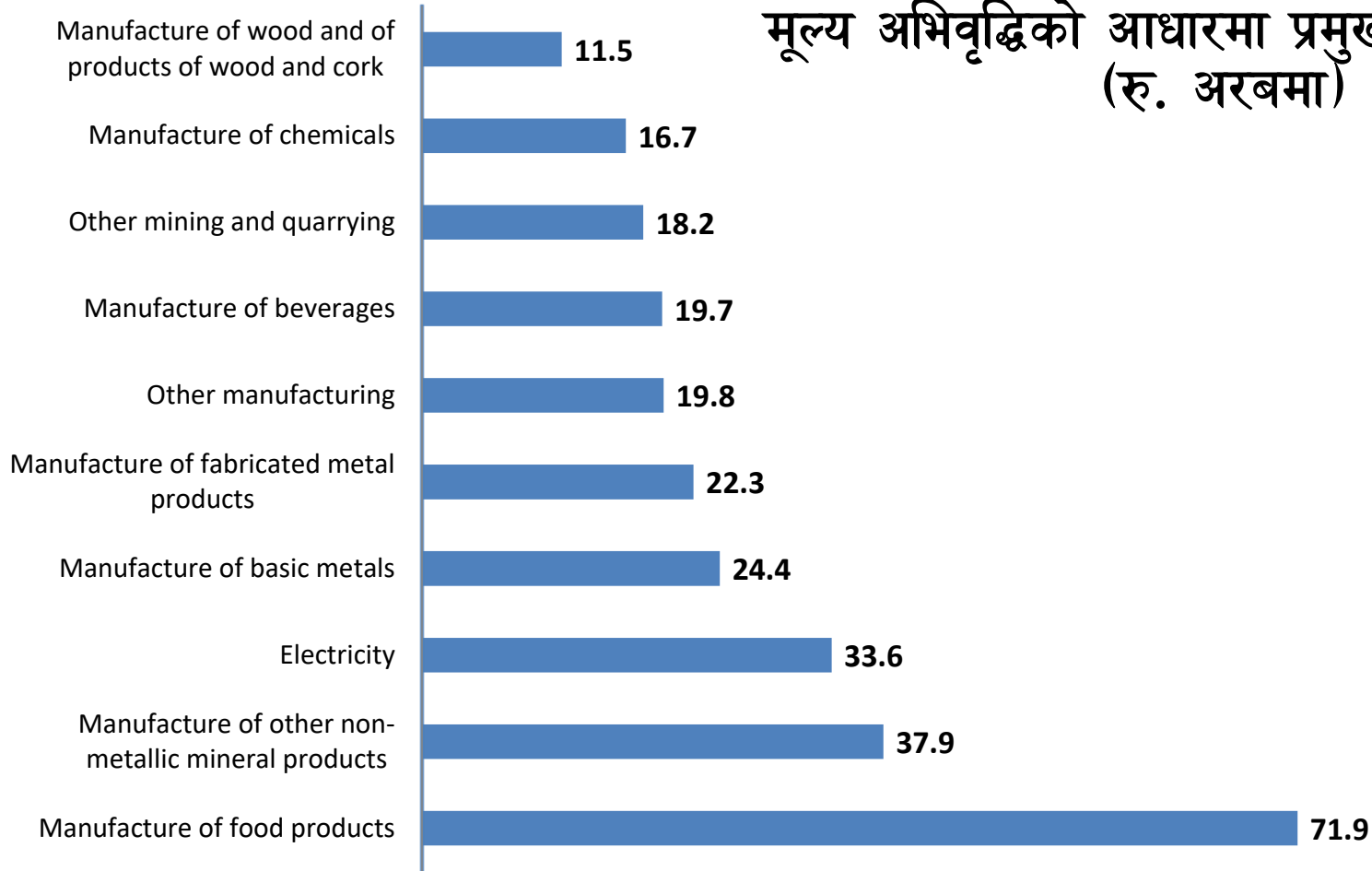
तालिका नं. ५ प्रदेश तथा औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात (रु. हजारमा)

क्र. सं.	प्रदेश	विवरण	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य, मूल्य अभिवृद्धि र लागत उत्पादन अनुपात						
			खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
				ठूला	साना	जम्मा			
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	लागत	३९५,४१५	१६,६८८,७३१	३,३७३,८४०	२०,०६२,५७१	३,२७७,४०७	१,६७४,५०३	२५,४०९,८९६
		उत्पादन	१,७३५,०९२	२३,९७६,६४८	४,७६९,६७७	२८,७४६,३२५	४,७२१,२३९	३,२५१,७६१	३८,४५४,४१७
		मूल्य अभिवृद्धि	१,३३९,६७७	७,२८७,९१७	१,३९५,८३७	८,६८३,७५४	१,४४३,८३२	१,५७७,२५८	१३,०४४,५२१
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.२३	०.७०	०.७१	०.७०	०.६९	०.५१	०.६६
जम्मा		लागत	६,५७६,४७३	६२५,७२४,३९३	११९,९०५,०५४	७४५,६२९,४४७	७२,२७६,९१६	२२,१७६,०६०	८४६,६५८,८९६
		उत्पादन	२४,७८०,९३१	८६१,०५४,३१५	१६८,३१८,९७१	१,०२९,३७३,२८६	१०५,९१९,२३६	४१,०९७,२७६	१,२०१,१७०,७२९
		मूल्य अभिवृद्धि	१८,२०४,४५८	२३५,३२९,९२२	४८,४१३,९१७	२८३,७४३,८३९	३३,६४२,३२०	१८,९२१,२१६	३५४,५११,८३३
		लागत/उत्पादन अनुपात	०.२७	०.७३	०.७१	०.७२	०.६८	०.५४	०.७०

प्रदेश अनुसार प्रतिष्ठानहरुको लागत मूल्य, उत्पादन मूल्य र मूल्य अभिवृद्धि (रु. अरबमा)



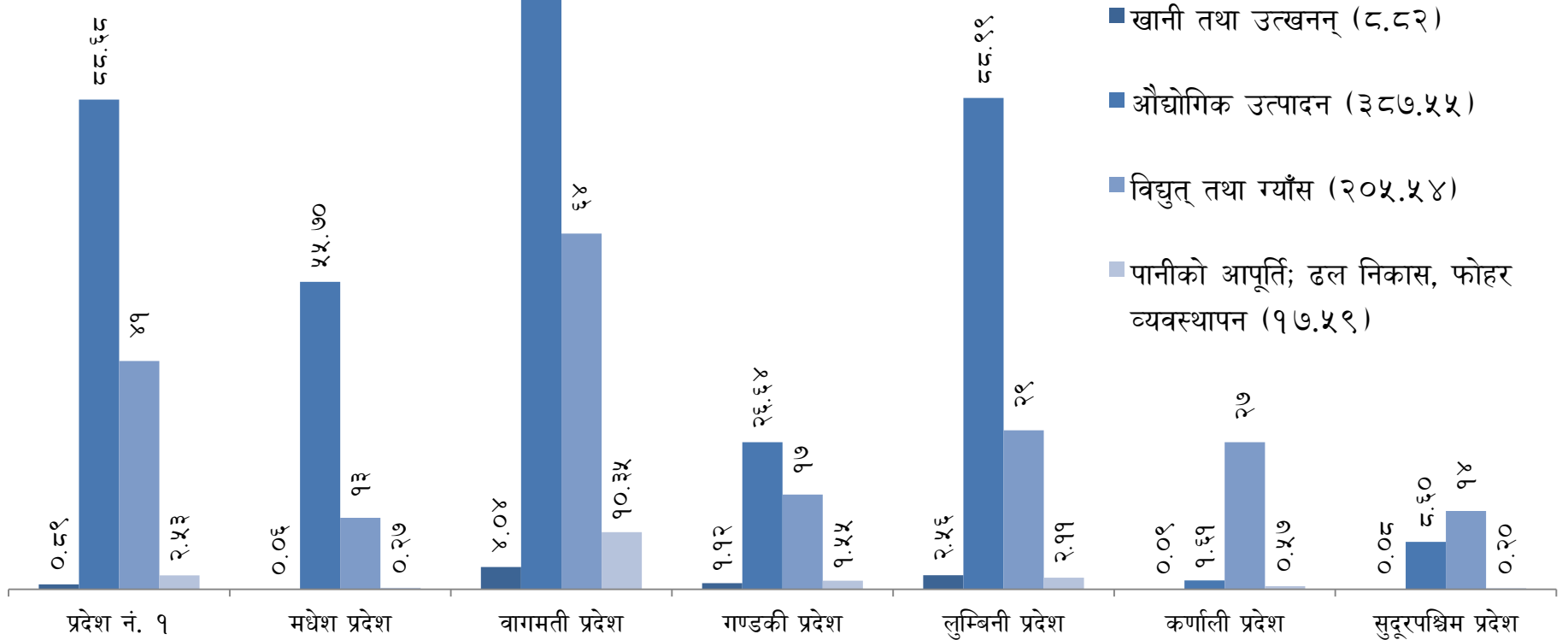
मूल्य अभिवृद्धिको आधारमा प्रमुख १० उद्योगहरू (रु. अरबमा)



तालिका नं. ६ प्रदेश अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूको स्थायी सम्पत्तीको विवरण (रु. हजारमा)

क्र. सं.	प्रदेश	औद्योगिक वर्गीकरण अनुसार प्रतिष्ठानहरूको स्थायी सम्पत्ती						
		खानी तथा उत्खनन्	औद्योगिक उत्पादन			विद्युत् तथा ग्याँस	पानीको आपूर्ति; ढलनिकास, फोहर व्यवस्थापन	जम्मा
			ठूला	साना	जम्मा			
१	प्रदेश नं. १	८८६,२१८	७१,६५०,२१६	१७,०३२,२९९	८८,६८२,५१५	४१,३६२,२८२	२,५३३,१२०	१३३,४६४,१३५
२	मधेश प्रदेश	५७,४२४	४५,८७१,६०७	९,८२६,०७८	५५,६९७,६८५	१२,९५७,४२०	२७४,७२३	६८,९८७,२५२
३	बागमती प्रदेश	४,०४०,२०२	८०,६११,९९९	३६,७३५,६३६	११७,३४७,६३५	६४,४३५,३७८	१०,३५०,९५५	१९६,१७४,१७०
४	गण्डकी प्रदेश	१,११६,८८२	१६,५१९,९०७	१०,११५,७८१	२६,६३५,६८८	१७,१५६,५३५	१,५५१,२३१	४६,४६०,३३६
५	लुम्बिनी प्रदेश	२,५५६,६०६	६७,०८७,१२९	२१,९०४,८९१	८८,९९२,०२०	२८,८०६,३८८	२,११४,७४३	१२२,४६९,७५७
६	कर्णाली प्रदेश	८८,५५३	२३८,६९७	१,३६७,१४८	१,६०५,८४५	२६,६३६,३२४	५७१,०३७	२८,९०१,७५९
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	७७,९९३	४,३२०,०१४	४,२७५,८७५	८,५९५,८८९	१४,१८२,१३०	१९७,२१७	२३,०५३,२२९
जम्मा		८,८२३,८७८	२८६,२९९,५६९	१०१,२५७,७०८	३८७,५५७,२७७	२०५,५३६,४५७	१७,५९३,०२६	६१९,५१०,६३८

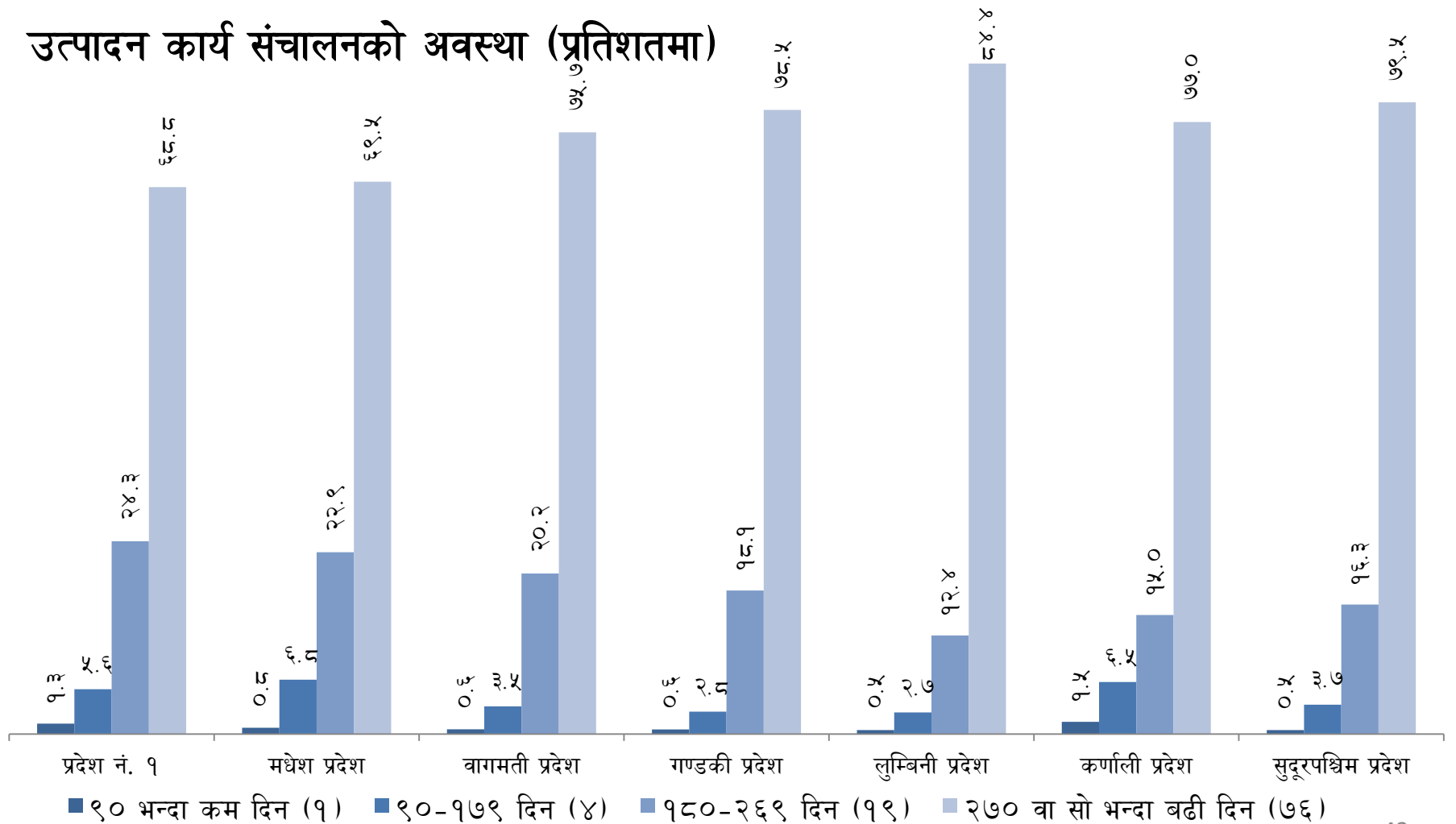
उद्योग प्रतिष्ठानहरूको स्थायी सम्पत्तीको विवरण (रु. अरबमा)



तालिका नं. ७ प्रदेश अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूको उत्पादन कार्य संचालनको अवस्था (प्रतिशतमा)

क्र. सं.	प्रदेश	उत्पादन कार्य संचालन दिन (प्रतिशतमा)			
		१० भन्दा कम दिन	१०-१७९ दिन	१८०-२६९ दिन	२७० वा सो भन्दा बढी दिन
१	प्रदेश नं. १	१.३	५.६	२४.३	६८.८
२	मधेश प्रदेश	०.८	६.८	२२.९	६९.५
३	वागमती प्रदेश	०.६	३.५	२०.२	७५.७
४	गण्डकी प्रदेश	०.६	२.८	१८.१	७८.५
५	लुम्बिनी प्रदेश	०.५	२.७	१२.४	८४.४
६	कर्णाली प्रदेश	१.५	६.५	१५.०	७७.०
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	०.५	३.७	१६.३	७९.५
जम्मा		१	४	१९	७६

उत्पादन कार्य संचालनको अवस्था (प्रतिशतमा)

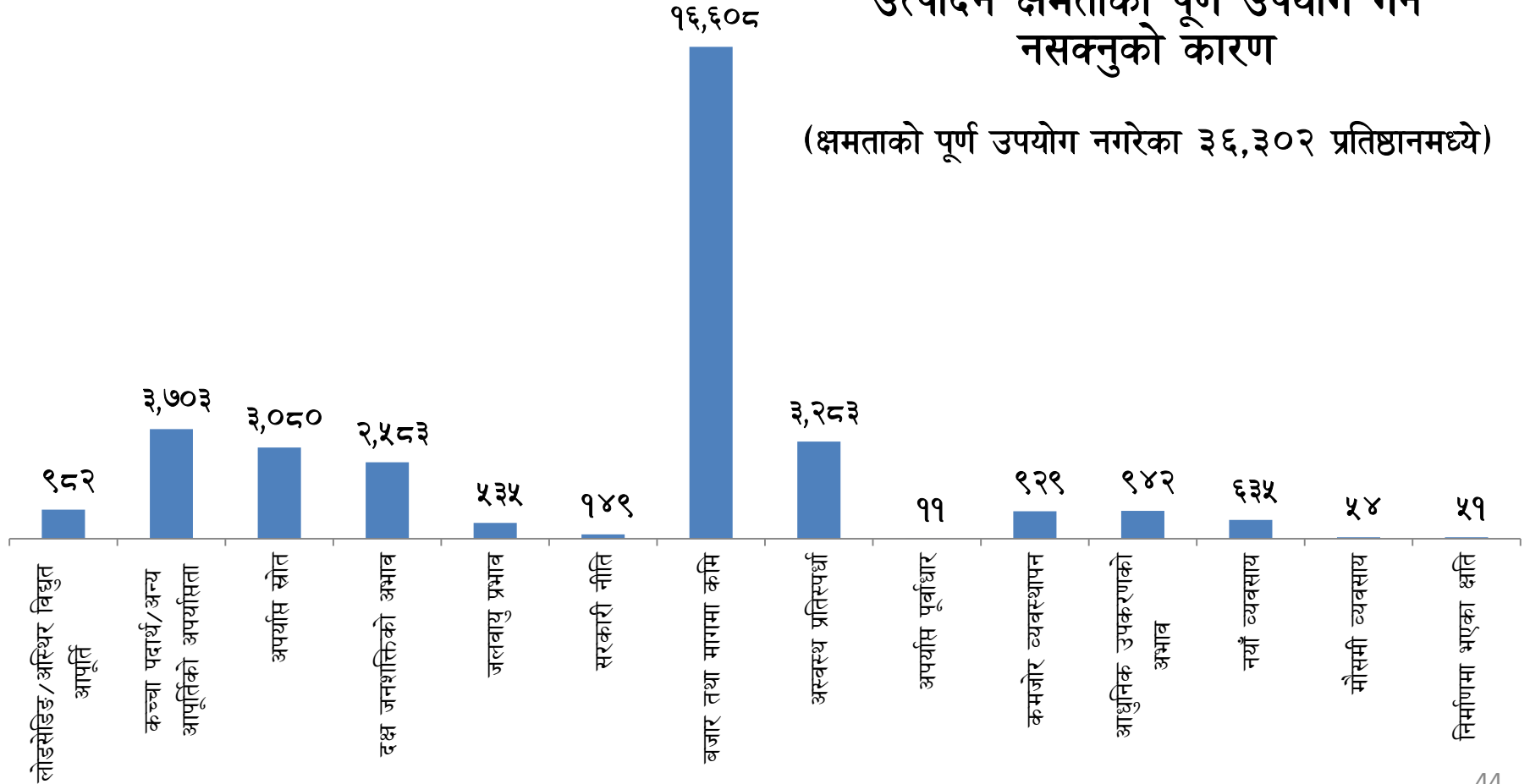


तालिका नं. ८ प्रदेश अनुसार उद्योग प्रतिष्ठानहरूले गरेको उत्पादन क्षमताको उपयोग (प्रतिशत)

क्र.सं.	प्रदेश	उत्पादन क्षमताको उपयोग (प्रतिशत)				
		२५ प्रतिशत भन्दा कम	२५-४९ प्रतिशत	५०-७४ प्रतिशत	७५-९९ प्रतिशत	पूर्ण उपयोग गरेको
१	प्रदेश नं. १	३.१	१०.४	२३.१	१९.०	४४.४
२	मधेश प्रदेश	१.७	६.२	२५.२	१२.६	५४.३
३	वागमती प्रदेश	१.२	१०.९	३२.०	१७.६	३८.३
४	गण्डकी प्रदेश	५.३	११.६	३३.४	१७.८	३१.९
५	लुम्बिनी प्रदेश	१.५	११.१	२९.०	२१.८	३६.६
६	कर्णाली प्रदेश	३.४	७.३	३५.१	१७.५	३६.७
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	१.२	१२.२	३२.२	३०.०	२४.४
जम्मा		२	१०.३	२९.१	१८.७	३९.९

उत्पादन क्षमताको पूर्ण उपयोग गर्न नसक्नुको कारण

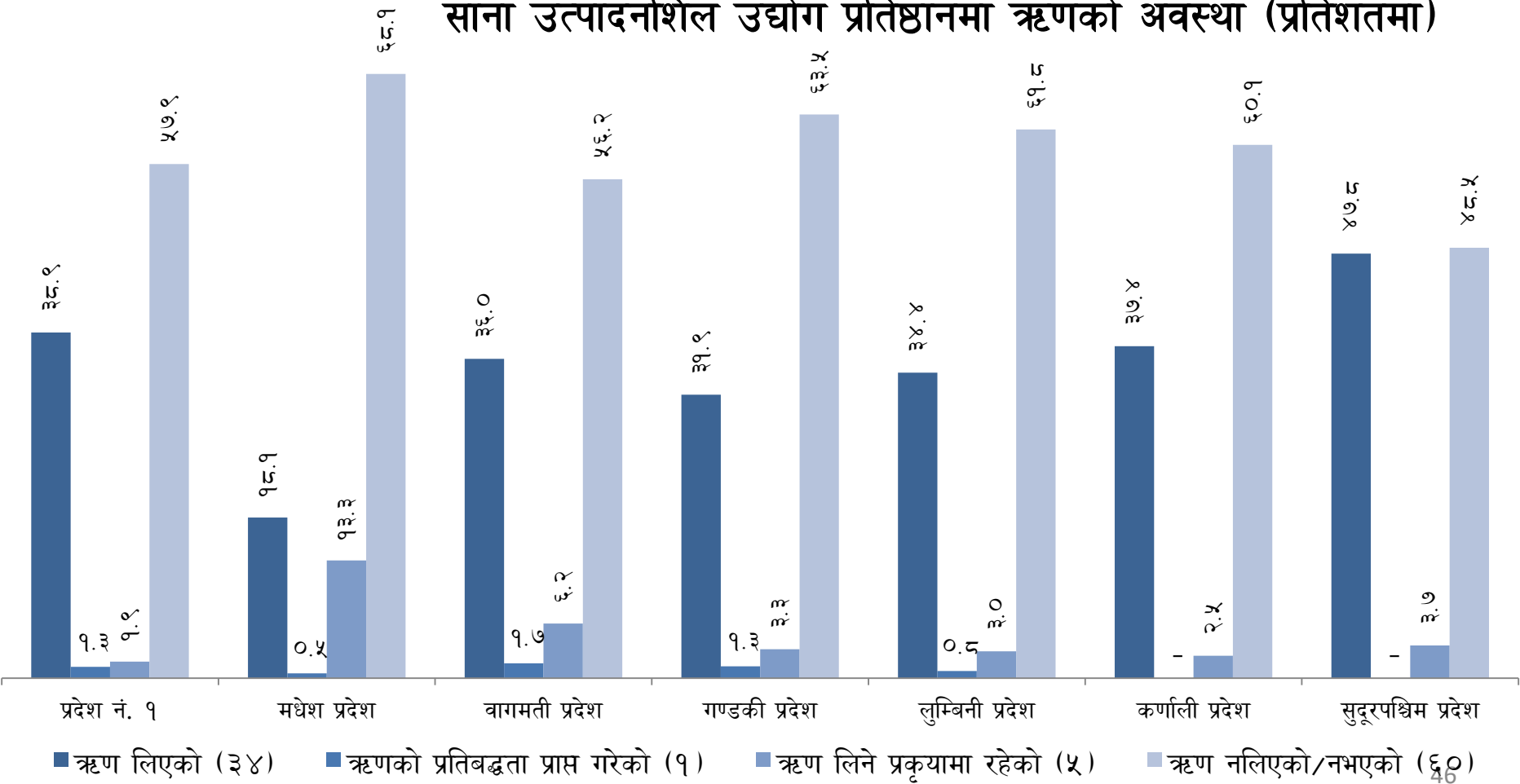
(क्षमताको पूर्ण उपयोग नगरेका ३६,३०२ प्रतिष्ठानमध्ये)



तालिका नं. ९ प्रदेश अनुसार साना उत्पादनशिल उद्योग प्रतिष्ठानमा ऋणको अवस्था (प्रतिशतमा)

क्र.सं.	प्रदेश	ऋणको अवस्था (प्रतिशतमा)			
		ऋण लिएको	ऋणको प्रतिबद्धता प्राप्त गरेको	ऋण लिने प्रकृत्यामा रहेको	ऋण नलिएको/नभएको
१	प्रदेश नं. १	३८.९	१.३	१.९	५७.९
२	मधेश प्रदेश	१८.१	०.५	१३.३	६८.१
३	वागमती प्रदेश	३६.०	१.७	६.२	५६.२
४	गण्डकी प्रदेश	३१.९	१.३	३.३	६३.५
५	लुम्बिनी प्रदेश	३४.४	०.८	३.०	६१.८
६	कर्णाली प्रदेश	३७.४	-	२.५	६०.१
७	सुदूरपश्चिम प्रदेश	४७.८	-	३.७	४८.५
नेपाल		३४	१	५	६०

साना उत्पादनशिल उद्योग प्रतिष्ठानमा ऋणको अवस्था (प्रतिशतमा)



■ ऋण लिएको (३४)
 ■ ऋणको प्रतिबद्धता प्राप्त गरेको (९)
 ■ ऋण लिने प्रकृत्यामा रहेको (५)
 ■ ऋण नलिएको/नभएको (६०)

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६

लकडाउनको समयमा प्रतिष्ठानहरूको संचालन अवस्था

- ❖ कोभिड-१९ को महामारीको समयमा सरकारले गरेको करिब ४ महिनाको लकडाउन अवधिमा नेपालमा संचालनमा रहेका
 - करिब ६३% उद्योग प्रतिष्ठानहरू पूर्णरूपमा बन्द भएको
 - यसैगरी २४% उद्योग प्रतिष्ठानहरू आंशिकरूपमा संचालनमा रहेको र
 - बाँकी १३% उद्योग प्रतिष्ठानहरू पूर्णरूपमा संचालनमा रहेको

राष्ट्रिय औद्योगिक सर्वेक्षण, २०७६

लकडाउनको समयमा कामदारहरूले भोगेका मुख्य समस्याहरू

- ❖ लकडाउनको समयमा नेपाल भरका उद्योग प्रतिष्ठानहरूमा कार्यरत
 - करिब १७% कामदारहरूले बिना सुविधा स्थायीरूपमा आफुले गरिरहेको काम छोड्नु परेको
 - ६०% कामदारहरूले बिना तलब/सुविधा अस्थायीरूपमा कामबाट अलग हुनुपरेको
 - ११% कामदारहरूको तलब/सुविधा आंशिकरूपमा कटौती भएको र
 - १२% कामदारले तलब/सुविधा निर्धारित समय भन्दा ढिला पाएको

धन्यवाद !