# ड्यासबोर्ड

(Dashboard)

## प्रयोगकर्ता पुस्तिका



नेपाल सरकार
स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय
स्वास्थ्य सेवा बिभाग
व्यवस्थापन महाशाखा
टेकु, काठमाडौँ
२०८०

٩.	परिचय	3			
ड्या	ड्यासबोर्डका किसिमहरु3				
8	.कार्य संचालन ड्यासबोर्ड (Operational Dashboard)	3			
₹.	.विश्लेषणात्मक ड्यासबोर्ड (Analytical Dashboard):	3			
3.	.रणनीतिक ड्यासबोर्ड (Strategic Dashboard) :	4			
₹.	उद्देश्य	5			
З.	ड्यासबोर्ड(Dashboard) - सफ्टवेयर सञ्चालन प्रक्रिया	5			
3.	.१ ड्यासबोर्ड स्क्रीन (Dashboard Screen)	6			
3	.२ लगइन (login)	8			
٧.	सेट अप	12			
8	.१ organization	12			
8	.२ User	13			
8	.3 Basic Information	14			
8	.8 Infographics	16			
બ	. Account	17			
3.	.४ सेट अप - Category	19			
3.	.५ सेट अप - इन्डीकेटर्स (Indicators)	Error! Bookmark not defined.			
3.	.६ सेट अप - इन्डीकेटर्स भ्यालु (Indicators Value)	Error! Bookmark not defined.			
3	.७ सेट अप - पब्लिक ड्यासबोर्ड	Error! Bookmark not defined.			
ξ.	कम्पोजिट इन्डीकेटर्स	Error! Bookmark not defined.			
8	.१ डोमेन (Domain)	Error! Bookmark not defined.			
8	.२ Composite Indicators Value	Error! Bookmark not defined.			
8	.३ कम्पोजिट इन्डीकेटर्स भ्यालु	Error! Bookmark not defined.			

पब्लिक ड्यासबोर्ड	Error! Bookmark not defined.
पब्लिक वेब पोर्टल Web Portal	Error! Bookmark not defined.
ड्यासबोर्ड सूचना सुरक्षा	19
	पब्लिक इयासबोर्ड

## १. परिचय

कुनै पिन कार्यालय वा स्वास्थ्य संस्थाहरुबाट संचालित कार्यहरुको मुख्य मुख्य कार्यसम्पादन सूचकहरु एक झलकमा जानकारी प्राप्त हुने गरी सवैले देख्ने स्थानमा कार्यालय पिरसर भित्र वा बाहिर कम्प्यूटर स्क्रिन, टेलिभिजन, वेव साइट वा अन्य यस्तै प्रकृयाबाट देखिने वा देखाउने माध्यम नै इ्यासबोर्ड हो ।

यस ड्यासबोर्डमा संस्थाहरुबाट संचालित विभिन्न कार्यक्रमको कार्य सम्पन्न भए पश्चात प्राप्त तथ्यांक सुनिश्चित गरी सर्वसाधारणमा जानकारी दिने गरिन्छ । यस्ता विवरणहरु अंकमा, अक्षरमा, तालिकामा, चार्टमा वा ग्राफमा तथा नक्सामा तयार गरी देखाउन सिकन्छ । ड्यासबोर्डको प्रयोग अटोमोवाइल अर्थात यातायातका साधानहरुमा पहिलो पटक प्रयोग गरिएको थियो । यो ड्यासबोर्टमा धेरै सूचनाहरुलाई एउटा बोर्डमा सांकेतिक रुपमा राखिएको हुन्छ । उदाहरणका लागि प्राय सवारी साधनहरुमा इन्धनको अवस्था, किलोमिटर, इन्धनले दिने अनुमानित मायलेज, इन्जिनमा कुनै गडबडी भएमा सोको सांकेतिक अवस्था, हेड लाइट तथा साइड लाइटहरुको अवस्था, सवारीको स्पिड आदि राखिएको हुन्छ । तथ्यांक तथा सेवा प्रवाहलाई हुन्य सामाग्रीको माध्यमबाट देखाई थप कार्यहरुलाई सहज र ब्यवस्थित बनाउनुका साथै कुन पक्षमा सुधार गर्ने भन्ने हेर्न सिकन्छ । ड्यासबोर्डलाई सहि रुपमा प्रयोग गरि सिह सूचना प्रवाह भई निर्णय क्षमता बृद्धीभई कार्यसम्पादनमा सकारात्मक प्रभाव पार्दछ र कुनै पनि संस्थाले तोकिएको लक्ष्यहरु प्राप्त गर्न सक्दछ ।

## ड्यासबोर्डका किसिमहरु

ड्यासबोर्डलाई संस्थाको आफ्नो आवश्यकता अनुसार तयार गरिएको हुन्छ तथापी आधारभूत रूपमा ड्यासबोर्डलाई मुख्य गरी तीन भागमा विभाजन गरिएको पाईन्छ |

१.कार्य संचालन इयासबोर्ड (Operational Dashboard): यो सवैभन्दा सामान्य प्रकारको इयासबोर्डमा पर्दछ । यसमा दैनिक क्रियाकलापसंग सम्बन्धित तथ्यांकहरु देखाउने गरिन्छ र दैनिकरुपमा अध्यावधिक समेत गरिन्छ । यसको मुख्य उद्देश्यमा दैनिक कार्यसम्पादनमा अपनाउनु पर्ने विषयका विवरणहरु संस्थागत तथा व्यक्तिगत रुपमा सहजै उपलब्ध गराईन्छ । यस प्रकारको इ्यासबोर्डमा सर्वसाधारणहरुले सजिलैसंग बुझ्ने गरी तथ्यांक स्चनाहरु राखिएको हुन्छ । उदाहरणका लागि स्वास्थ्य संस्थाहरुले दैनिकरुपमा प्रदान गर्ने सेवाहरु जस्तै ओ.पी.डी. सेवा, इमरजेनसी सेवा, अन्तरंग सेवा, सुरक्षित मातृत्व सेवा आदि ।

२.विश्लेषणात्मक इ्यासबोर्ड (Analytical Dashboard): यस इ्यासबोर्डमा विगतका तथ्यांकहरुको प्रयोग गरेर भविष्यमा निर्णयमा प्रभाव पार्न सक्ने विषयबस्तुहरु समावेश गरिन्छ । यस्तो इयासबोर्डमा प्रयोगकर्ताहरुले तथ्यांकसंग विश्लेषण तथा अन्तरिक्रया गर्न सक्ने क्षमता राख्दछ । विश्लेषणात्मक इ्यासबोर्डहरु सम्बन्धित विषयका जानकारहरु तथा सम्बन्धित विषयमा ज्ञान भएकाहरुका लागि बढी उपयोगी ह्न सक्दछ । सामान्य ब्यक्तिले यस प्रकारका सूचनाहरुलाई सहजै ग्रहण गर्न नसक्ने पनि ह्न

सक्दछन । जस्तैः कुनै स्वास्थ्य सेवा प्रवाहको कम्तिमा पाँच बर्षको सेवाहरुको ग्राफमा देखाईएको Trend Analysis ।

3.रणनीतिक ड्यासबोर्ड (Strategic Dashboard) : संस्थाको मुख्य उद्देश्य एवं मुख्य कार्यसम्पादन सूचकसंग पंक्तिबद्ध गर्न र सम्बन्धित कार्यहरुको अनुगमन गर्नको लागि यो ड्यासबोर्ड प्रयोग गर्ने गरिन्छ । यसले आफ्नो संस्थाको उद्देश्य बमोजिम उपलब्धी भए नभएको विषयमा जानकारी गराउने हुँदा संस्थाले यस्तो प्रकारको ड्यासबोर्ड राख्न उचित हुने देखिन्छ । जस्तै : आमा सुरक्षा कार्यक्रममा लगानी गरे अनुसार उपलव्धि प्राप्त भए नभएको अन्गमन गर्न ।

इयासबोर्डलाई प्रभाबकारी रुपमा उपयोगमा ल्याउनको लागि एस वेब मा आधारित प्रणाली स्वास्थ्य संग सम्बन्धित बिभिन्न प्रकारका सूचनाहरु (स्वस्थ कार्यक्रम सूचक, वितीय तथ्यांक, भौतिक प्रगति, स्वास्थ्य संस्थाहरु तथा उपलब्ध स्वास्थ्य सम्बन्धि जनसक्ति) संघ, प्रदेश तथा स्थानीय निकायहरुमा प्रयोगमा रहेका बिभिन्न प्रणालीहरुबाट आवस्यकता अनुसार स्वचालित रुपमा ल्याई, ति तथ्यांक हरुलाई विश्लेषण गरि प्रस्तुत गरिएको छ ।

ड्यासबोर्डमा प्रयोगकर्ता हरुलाई निम्न दुइ बर्गमा बिभाजन गरिएको छ:

- १. सर्बसाधारण नागरिक: यो प्रकारको प्रयोगकर्ताले इयासबोर्ड मा लगइन नगरीकन तोकिएको तथ्यांक/सुचना तथा प्रतिबेदन स्थानीय तहमा राखिएको इयासबोर्ड स्क्रिन मा र सम्बन्धित स्थानीय तहको इयासबोर्ड पोर्टलमा हेर्न सक्छन ।
- २. संस्थागत प्रयोग कर्ता : यो प्रकारको प्रयोगकर्ता संघीय, प्रादेशिक तथा स्थानीय तहका कर्मचारी तथा पदाधिकारीहरु हुन्छन । यी प्रयोगकर्ताले इ्यासबोर्ड संचालन तथा प्रयोगको लागि स्वास्थ्य सेवा बिभाग बाट उपलब्ध गराइएको युजर नेम र पासवर्ड प्रयोग गरि लगइन गर्नुपर्ने हुन्छ । लगइन गरि इ्यासबोर्ड प्रणालीमा प्रबेस गरिसकेपछि, उपलब्ध पहुँचको आधारमा इ्यासबोर्ड संचालन गर्न सिकन्छ । इ्यासबोर्ड प्रणालीमा बिशेसगरि बिबिन्न श्रोतका तथ्यांकहरुको एकिकृत प्रतिबेदन हरु हेर्ने तथा सूचना हरु सर्वसाधारण नागरिक हरुको लागि इ्यासबोर्ड स्क्रिन तथा इ्यासबोर्ड पोर्टलमा उपलब्ध गाराउने जस्ता कार्य हरु गर्न सिकन्छ ।

यो प्रयोगकर्ता पुस्तिका संस्थागत प्रयोगकर्ताहरुको लागि तयार गरिएको छ ।

२. उद्देश्य

यस ड्यासबोर्डको उद्देश्य ऐनले तोके बमोजिम सूचनाको हक अनुसार संस्थाले प्रवाह गरेको सेवाहरु तथा

कार्यक्रमहरुका बारेमा सम्बन्धित पालिकाहरुले सूचनाहरुको संकलन, वर्गीकरण र अद्यावधिक गरी उपयुक्त

ड्यासबोर्ड प्रस्त्तिकरण मार्फत समय समयमा सार्वजनिकिकरण एवं प्रसारण गर्ने गराउने र सूचनामा

नागरिकको सरल र सहज पहुँच बढाउने रहेको छ ।

३. ड्यासबोर्ड(Dashboard) - सफ्टवेयर सञ्चालन प्रक्रिया

यो सफ्टवेयर अनलाइनमा इन्टरनेटको कनेक्सनको आधारमा सञ्चालन हुने भएकोले यसलाई सर्भर तथा

क्लाइन्ट (Server and Client) आधारित वनावटमा कन्फुयगरेसन (Configuration) गरिएको छ । यसको

सर्भर केन्द्रमा रहेको छ । यस प्रणालीको वेभ सर्वर, डाटावेश तथा प्रोग्रामिङ भाषा यस प्रकार रहेका छन् ।

Web server: Apache Tomcat 9.0+

Database:

MYSQL 7.0 +

Language: JAVA

अनलाईनमा आधारित प्रणाली भएकोले ड्यासबोर्डको प्रयोगकर्तालाई यो सञ्चालन गर्नको लागि इन्टरनेट

चलाउने वेब ब्राउजर (Web Browser) को आवश्यकता पर्दछ । वेभ चलाउने सफ्टवेयर सिष्टम जस्तो

Microsoft IE, Google Chrome, Firefox मध्ये क्नै पनि एक वेभव्राउजरको सहायताबाट सजिलै चलाउन

सिकन्छ ।

ड्यासबोर्ड प्रणाली सञ्चालन गर्नको लागि तल उल्लेख गरिए बमोजिम Configuration भएको कम्प्य्टर

तथा इन्टरनेट कनेक्सनको आवश्यकता पर्दछ |

500 GB Hard Disk

4 GB RAM

Core-2 Duo Processor

Operating System - Microsoft Windows, Linux, Ubuntu (Any one)

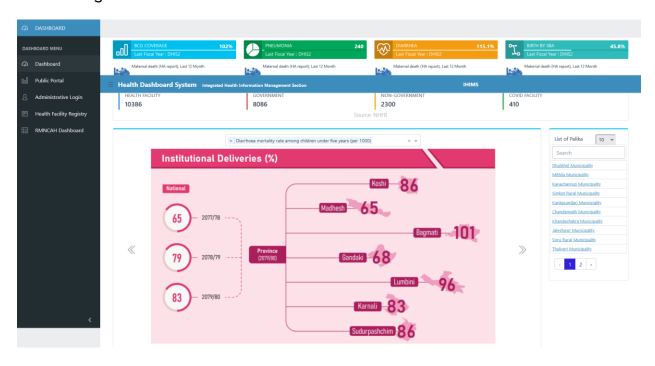
Internet Speed 256+ Kbps

Internet browser (IE 7+/Mozila 4+/ Google Chrome or other browser)

Unicode (For Nepali input)

## ३.१ ड्यासबोर्ड स्क्रीन (Dashboard Screen)

सर्वसाधारणको लागि इ्यासबोर्डमा सहज पहुच होस भन्नको लागि वेभ व्राउजर (Web Browser)मा <a href="http://dashboard.hmis.gov.np">http://dashboard.hmis.gov.np</a> टाइप गरे पश्चात Public इ्यासबोर्ड स्क्रिन देखा पर्दछ जहा indicator अनुसारको तल चित्रमा जस्तै स्वास्थ्य सम्बन्धि इ्यासबोर्ड देख्न सिकन्छ |



चित्र 1 : Public ड्यासबोर्ड Screen

माथि चित्रमा जस्तै इ्यासबोर्ड स्क्रिनमा बिभिन्न स्वास्थ्य सम्बन्धि बिषयका figureहरु देख्न सिकन्छ | जुन figureहरु विभिन्न प्रणालीबाट ल्याइएको छ जस्तै बिसिजी कभरेज, निमोनिया, देशभिर रहेका स्वाथ्य कार्यालयको नम्बर आदि NHFR प्रणालीबाट लिइएको हो | स्क्रीनको तल्लो भागमा इन्डिकेटरको आधारमा चार्ट देखाइएको छ | जुन इन्डिकेटरको चार्ट हेर्ने हो सो छानी उक्त इन्डिकेटरको चार्ट हेर्न पनि सिकने व्यवस्था यस स्क्रिनमा रहेको छ | इन्डिकेटर छान्नको लागि इन्डिकेटर फिल्डमा क्लिक गरि इन्डिकेटर छान्न सिकन्छ |

स्क्रिनको बायाँतिर केहि मेनुहरु देख्न सिकन्छ जस्तै Dashboard, Public Portal, Administrative LogIn, Health Facility Registry, RMNCAH Dashboard.

Dashboard: यस मेनुमा क्लिक गरे पश्चात इ्यासबोर्ड स्क्रिन देख्न सिकन्छ |

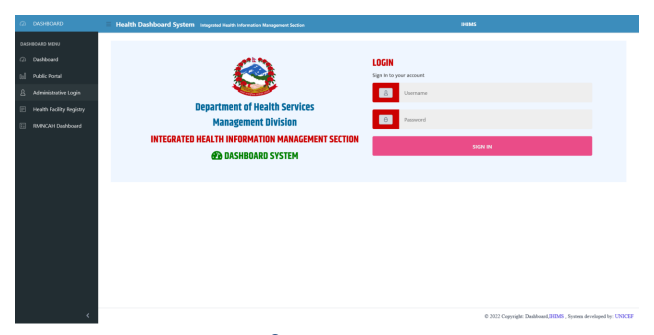
Public Portal: यस मेनु क्लिक गरे पश्चात इ्यासबोर्ड संचालनमा रहेका नगर/गाउँपालिकाहरुको सुची देखिन्छ र आफुले कुन नगर/गाउँपालिकाको इ्यासबोर्ड हेर्न चाहेको हो सो पालिका छानी उक्त पालिकाको इ्यासबोर्ड हेर्न सिकन्छ |



चित्र 2: Public Portal Screen

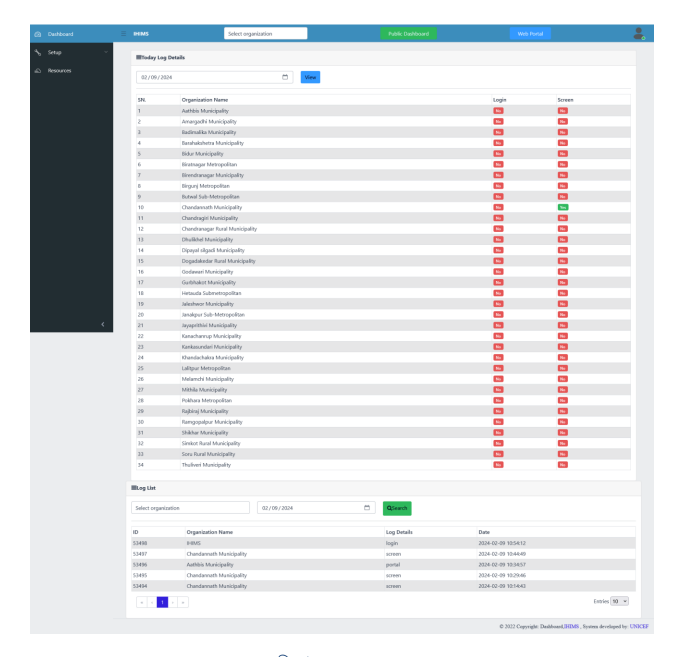
## 3.२ लगइन (login)

इयासबोर्ड सञ्चालन गर्नको लागि कुनै पनि वेभ व्राउजर (Web Browser) जस्तै गुगल क्रोम, फायर फक्स वा अन्य कुनै पनि ब्राउजर मध्ये कुनै एक खोली त्यसको Address Bar मा गएर यसको वेभ साइट वा http://dashboard.hmis.gov.np टाइप गर्नु पर्दछ । त्यसपछि इ्यासबोर्ड स्क्रीन देख्न सिकन्छ स्क्रीनको बाया साइडमा Administrative Login मेनु देख्न सिकन्छ उक्त मेनुलाई क्लिक गरे पश्चात तल चित्र मा जस्तै लग इन फर्म देखिन्छ ।



चित्र 3: Log in Screen

माथिल्लो फिल्डमा user name (प्रयोगकर्ताको नाम) लेखिएको स्थानमा User Name तथा तल Password लेखिएको फिल्डमा प्रयोगकर्तालाइ उपलब्ध गराएको पासवर्ड अभिलेख गरेर तल रहेको Login बटनमा क्लिक गरेपछि उक्त सफ्टवेयर भित्र गइ काम गर्न सिकन्छ ।



चित्र 4: Login Detail Screen

प्रयोगकर्ताले Login गरेपछि माथि देखिएको चित्र ४ जस्तै login detail स्क्रिन देख्न सिकन्छ | स्क्रिनको माथिल्लो भागमा Select Organization फिल्ड, Public Dashboard Button, Web Portal Button देख्न सिकन्छ | दाया भागमा Set Up र Resources Menu देख्न सिकिन्छ | साथै स्क्रिनको मध्य भागमा इ्यासबोर्डको login Detail Status देख्न सिकिन्छ | Login Detail Status भन्नाले इ्यासबोर्ड प्रयोगमा रहेको पालिकाको इ्यासबोर्ड स्क्रिन तथा इ्यासबोर्ड प्रणाली आजको मितिमा संचालनमा छ वा छैन भन्ने जनाउदछ | यदी कुनै पालिकामा संचालनमा रहेको छ भने Yes देखाउछ छैन भने No देखाउदछ |

फिल्ड	विवरण
Select Organization	कुन पालिकाको ड्यासबोर्ड अथवा Web Portal हेर्ने हो उक्त पालिका
	यस फिल्डमा छान्नु पर्दछ ।
Public Dashboard	सर्वसाधारणको लागि देखाइने ड्यासबोर्ड हेर्नको लागि यस Public
	Dashboard Button मा क्लिक गर्नु पर्दछ   जस्तै चित्र न. ५
Web Portal	Select Organization फिल्डमा छानिएको पालिकाको जानकारी विवरण
	हेर्नको लागि यस Web Portal Button मा क्लिक गर्नु पर्दछ   जस्तै
	चित्र न. ६

#### **Public Dashboard**



चित्र 5: Public Dashboard

#### **Web Portal**



17.14 °C

Clear (clear sky)





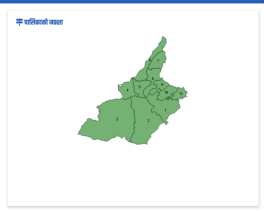


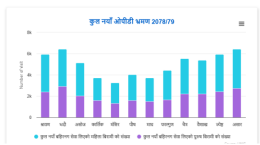


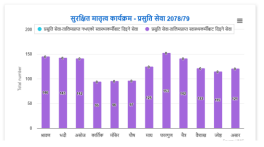
UPDATE 080181 सम्म शुन्यमा पुर्याउने । ७ विद्यार्थि जिम्मेवार पहति मार्फत समुदाय स्वास्थ्य शिक्षा संचालन गर्ने । ८ बालक्लब मार्फत सबै विद्यालय स्वास्थ्य प्रबद्धन गर्ने ।

#### 📚 पालिकाको संक्षिप्त परिचय

नेपालको सुदूरपक्षिम प्रदेश अन्तर्गत इडेल्ब्युरा जिल्लामा अवस्थित अमरगढी नगरपालिका मध्य पहाडी भेगमा रहेको नगरपालिका हो । २०५३ साल माध ९१ गते देशभर घोषणा भएका १५ नगरपालिका मध्येको यो नगरपालिका पनि एक हो । इडेल्ब्युरा जिल्लाको सदरपूकाम बरगरका ५ गाउँ विकास समितिहरू (डोटी घटाल, सहस्रालिह, खलहाइ,प्रकारा र भूमिराका) मिलाएर यस नगरपालिकाको घोषणा गरिएको थिवा । अमरगढी नगरपालिकाको नामाकरण राजा रणसद्वर शाहको शासन काल सधा राजनुमार बहदुर शाहको नायवीमा संख्रालित नेपाल एकिकरपाकी सिललितामा वि.सं. १८४४ भाद ३३ गते आइतस्राला दिन्त सेती नदीको नायविवास मोहालित नेपाल एकिकरपाकी सिललितामा वि.सं १८४४ भाद ३३ गते आइतस्राला दिन्त सेती नदीको नायविवास माध्यक्ष नेपाल अधिराज्यमा गामिन पुण्यो र यस भूभागको भूशासनकाई सुद्ध र विस्तार गर्नका लागि की अमर सिंह धाषा यस क्षेत्रका प्रथम प्रशासकका रूपमा निवृत्त भार प्रथा उनले वस क्षेत्रका प्रथम प्रशासकका रूपमा निवृत्त भार प्रथा उनले वस क्षेत्रका प्रथम प्रशासकका रूपमा निवृत्त भार प्रथम क्षेत्रका स्था महाकालो स्था सि विजय अभियानलाई जारी राह्न इडेल्युरा जिल्लाको सदरपुकाम वस्त्रकारी नरस्यालिकाको नामाकरण हुन गएको हो।





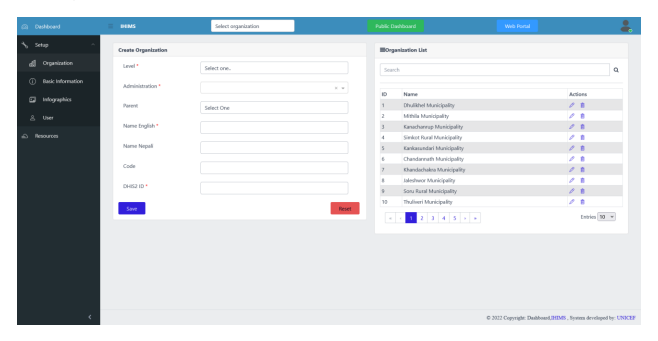




## ४. सेट अप

## **४.**१ organization

इयासबोर्डमा देखाइने सम्पूर्ण बिबरणहरु संस्थागत रुपमा संकलित तथ्यांकहरु विश्लेषण गरि संस्थागत रुपमा तथा आवस्यकता अनुसार Aggregate रुपमा देखाइने हुदा, संस्थाको बिबरण इयासबोर्डमा इन्ट्री भएको हुनुपर्दछ । इयासबोर्डमा संस्थाको बिबरण इन्ट्री गर्नको लागि सेटअप भित्र रहेको शुरुको वटन Organization मा क्लिक गरेपछि यस प्रकारको स्क्रिन देखिन्छ । यसका प्रत्येक फिल्डमा रहेका डाटाहरु शुद्ध तथा राम्ररी भर्नु पर्दछ ।



चित्र 7: सेट अप - Organization

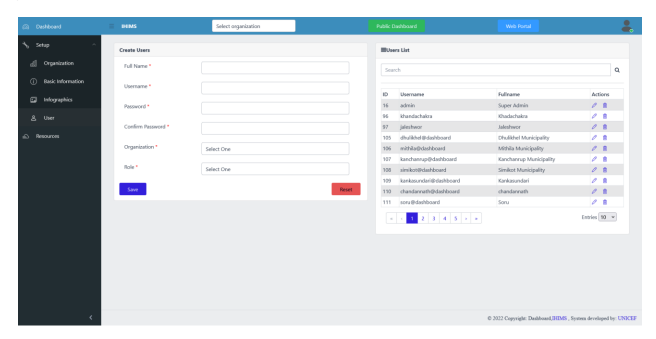
फिल्ड	बिबरण
सरकारको तह	विद्यमान तिन तहको सरकार मध्य इन्ट्री गर्न लागेको संस्था संघ, प्रदेश तथा
(Level)	स्थानीय मध्य कुन तहमा पर्छ सो छान्ने ।
सरकार	संघीय सरकारको हकमा "नेपाल सरकार" तथा प्रदेशको तथा स्थानीय को हकमा
(Administration)	इन्ट्री गर्न लागेको संस्था कुन प्रदेश वा पालिका अन्तर्गतको हो सो छान्ने ।
माथिल्लो संस्था	यदी प्रवीस्टी गर्न लागेको संस्था भन्दा माथि अर्को कुनै संस्था छ भने सो छान्ने
(Parent)	छैन भने खाली छोड्ने । उदाहरणको लागि स्वास्थ्य सेवा बिभाग इन्ट्री गर्न्दा यो
	फिल्डमा स्वस्थ तथा जनसंख्या मन्त्रालय छान्ने र स्वास्थ्य तथा जनसंक्या
	मन्त्रालय इन्ट्री गर्दा खाली छोड्ने ।
नाम (Name)	संस्थाको नाम इन्ट्री गर्ने ।

कोड ( Code) संस्थाको कोड इन्ट्री गर्ने ।

माथि उल्लेख गरेअनुसार सबै विवरण भरेपछि तल रहेको सेभ वटनमा क्लिक गरेर डाटालाई सुरक्षित गर्नु पर्दछ ।यी डाटाहरुको आधारमा सबै विवरण तयार हुने भएकोले गल्ती नहुने गरी सकेसम्म सक्कल कागजातको आधारमा अभिलेख गर्नु पर्दछ । अभिलेख गरिएको डाटामा कुनै गल्ती भएमा दाहिने तिर रहेको सूचिमा Edit वटनमा क्लिक गरेर परिवर्तन गर्न सिकन्छ । एदी इन्ट्रीगरिएको डाटा देखिएको स्क्रिनबाट हटाउनुपर्यो भने रिसेट बटनमा क्लिक गरि हटाउन सिकन्छ ।

#### **8.2** User

प्रयोगकर्ता Dashboard प्रणालीमा प्रयोगकर्ता सेटअप गर्न को लागि सेटअप मेनु भित्र रहेको User बटनमा क्लिक गरेपछि यस प्रकारको चित्र देखिन्छ । यसका प्रत्येक फिल्डमा रहेका डाटाहरु शुद्ध तथा राम्ररी भर्नु पर्दछ ।



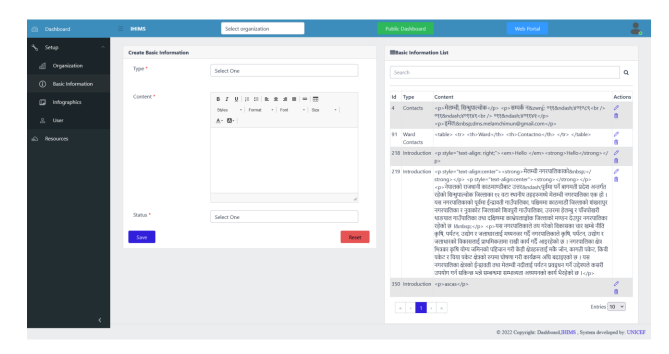
चित्र 8: सेट अप - User

फिल्ड	बिबरण
प्रयोगकर्ताको पुरा नाम	यस Dashboard संचालन गर्ने प्रयोगकर्ताको पुरा नाम यस फिल्डमा प्रविस्ट
(Full Name)	गर्ने ।
युजरनेम (Username)	प्रयोगकर्ताले यस फिल्डमा प्रणाली लग इन गर्दा प्रयोग हुने Username प्रविस्ट
	गर्ने ।
पासवोर्ड (Password)	प्रयोगकर्ताले यस फिल्डमा प्रणाली लग इन गर्दा प्रयोग हुने password प्रविस्ट
	गर्ने   पासवोर्ड राख्दा सुरक्षित साथै आफुले निबर्सने राख्रु पर्दछ
पासवोर्ड (Confirm	प्रयोगकर्ताले यस फिल्डमा प्रणाली लग इन गर्दा प्रयोग हुने password पुनः
Password)	प्रविस्ट गर्ने
संस्था ( Organization)	कुन Organization हो उक्त Organization यस फिल्डमा छान्नु पर्दछ
रोल (Role)	प्रयोगकर्ताको role यस फिल्डमा छान्नु पर्दछ

माथि उल्लेख गरेअनुसार सबै विवरण भरेपछि तल रहेको सेभ वटनमा क्लिक गरेर डाटालाई सुरक्षित गर्नु पर्दछ | अभिलेख गरिएको डाटामा कुनै गल्ती भएमा दाहिने तिर रहेको सूचिमा Edit वटनमा क्लिक गरेर परिवर्तन गर्न सिकन्छ । एदी इन्ट्रीगरिएको डाटा देखिएको स्क्रिनबाट हटाउनुपर्यो भने रिसेट बटनमा क्लिक गरे हटाउन सिकन्छ ।

### **8.3** Basic Information

प्रयोगकर्ता Dashboard प्रणालीमा इ्यासबोर्ड प्रयोगगर्ने पालिकाको सामान्य जानकारी राख्नको लागि सेटअप मेनु भित्र रहेको Basic Information टनमा क्लिक गरेपछि यस प्रकारको चित्र देखिन्छ । यसका प्रत्येक फिल्डमा रहेका डाटाहरु शुद्ध तथा रामरी भर्नु पर्दछ ।



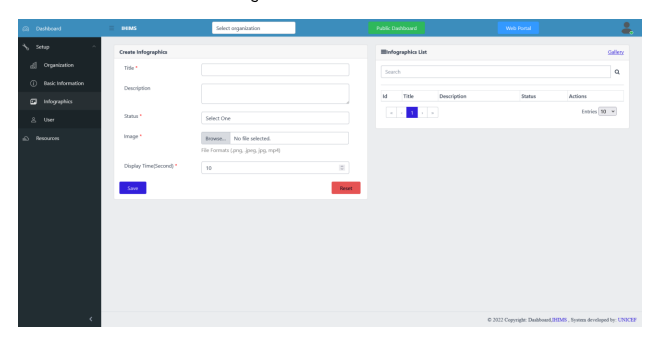
चित्र 9: सेट अप - Basic Information

फिल्ड	बिबरण
Туре	यस फिल्डमा पालिकाको के जानकारी राख्ने हो सो को किसिम यस फिल्डमा छान्ने
Content	माथि छानिएको बिषयको विवरण यस फिल्डमा टाइप गर्नु पर्दछ
Status	माथि उल्लेखित जानकारी draft मा मात्र राख्ने हो वा सो जानकारी publish गर्ने हो यस फिल्डमा
	छान्न सिकन्छ

माथि उल्लेख गरेअनुसार सबै विवरण भरेपछि तल रहेको सेभ वटनमा क्लिक गरेर डाटालाई सुरक्षित गर्नु पर्दछ | अभिलेख गरिएको डाटामा कुनै गल्ती भएमा दाहिने तिर रहेको सूचिमा Edit वटनमा क्लिक गरेर परिवर्तन गर्न सिकन्छ । एदी इन्ट्रीगरिएको डाटा देखिएको स्क्रिनबाट हटाउनुपर्यो भने रिसेट बटनमा क्लिक गरि हटाउन सिकन्छ ।

## **8.8** Infographics

स्वास्थ्य Dashboard प्रणालीको इ्यासबोर्डमा देखिने फोटो/भिडियो (Upload)राख़ गर्न लागि यस मनुको प्रयोग गरिन्छ। सेटअप मेनु भित्र रहेको Infographics क्लिक गरेपिछ यस प्रकारको चित्र देखिन्छ। यसका प्रत्येक फिल्डमा रहेका डाटाहरु शुद्ध तथा राम्ररी भर्नु पर्दछ। साथै कुन फोटो राख्ने हो उक्त फोटो/भिडियो इमेज(Image) फिल्डमा छान्नुपर्दछ।



चित्र 10: सेट अप - Infographics

फिल्ड	बिबरण
Title	यस फिल्डमा upload गर्ने फोटोको Title टाइप गर्नु पर्दछ
Description	यस फिल्डमा माथि राखिएको बिषयको विवरण टाइप गर्नु पर्दछ ।
Status	माथि उल्लेखित जानकारी draft मा मात्र राख्ने हो वा सो जानकारी publish गर्ने हो यस
	फिल्डमा छान्न सिकन्छ
Image	यस फिल्डमा upload गर्ने फोटो/भिडियो छान्नु पर्दछ
Display	ड्यासबोर्डमा display ह्ने फोटो कति समयसम्म देखाउने हो उक्त समय यस फिल्डमा सेट
Time	गर्नु पर्दछ ।

माथि उल्लेख गरेअनुसार सबै विवरण भरेपछि तल रहेको सेभ वटनमा क्लिक गरेर डाटालाई सुरक्षित गर्नु पर्दछ | अभिलेख गरिएको डाटामा कुनै गल्ती भएमा दाहिने तिर रहेको सूचिमा Edit वटनमा क्लिक गरेर परिवर्तन गर्न सिकन्छ । एदी इन्ट्रीगरिएको डाटा देखिएको स्क्रिनबाट हटाउनुपर्यो भने रिसेट बटनमा क्लिक गरे हटाउन सिकन्छ ।

#### ५. Account



## मा क्लिक गरे पश्चात Password .

 $\ \, {\mathbb C}$  2022 Copyright: Dashboard,<br/>IHIMS , System developed by: UNICEF

परिवर्तन गर्न र प्रणालीबाट बाहिर निस्कनको लागि प्रयोग ह्न्छ | Amargadhi Municipality Setup **■**Today Log Details 02/11/2024 Aathbis Municipality No Yes 1 No Amargadhi Municipality Yes No No Badimalika Municipality Barahakshetra Municipality Bidur Municipality No Biratnagar Metropolitan Birendranagar Municipality No No Birguni Metropolitan Butwal Sub-Metropolitan No No Chandannath Municipality No No 11 Chandragiri Municipality Chandranagar Rural Municipality 13 Dhulikhel Municipality No No Dipayal silgadi Municipality 15 Događakedar Rural Municipality No No Godawari Municipality 17 Gurbhakot Municipality No Hetauda Submetropolitan No 19 Jaleshwor Municipality Janakpur Sub-Metropolitan No 21 No No Jayaprithivi Municipality No 22 Kanachanrup Municipality 23 No No Kankasundari Municipality 24 Khandachakra Municipality No 25 Lalitpur Metropolitan No No No Melamchi Municipality 27 Mithila Municipality No No Pokhara Metropolitan 29 No No Rajbiraj Municipality Ramgopalpur Municipality 31 Shikhar Municipality No Yes Simkot Rural Municipality 33 Soru Rural Municipality No No Thuliveri Municipality **≣**Log List 02/11/2024 Select organization Organization Name 53624 IHIMS 2024-02-11 13:17:17 login 53623 Amargadhi Municipality 2024-02-11 12:02:43 53622 Amargadhi Municipality 2024-02-11 11:59:08 portal Shikhar Municipality 2024-02-11 11:57:44 53621 53620 Shikhar Municipality 2024-02-11 11:57:38 screen 53619 Shikhar Municipality 2024-02-11 11:57:36 screen 53618 Amargadhi Municipality 2024-02-11 11:50:38 screen 53617 Amargadhi Municipality screen 2024-02-11 11:47:41 Shikhar Municipality 53616 screen 2024-02-11 11:42:41 53615 Shikhar Municipality 2024-02-11 11:42:35 « < 1 2 3 4 > » Entries 10 v

चित्र 11 : Account Screen

Password परिवर्तनः पासवोर्ड परिवर्तन गर्नको लागि Account Button क्लिक गरे पश्चात तल चित्रमा जस्तै देखिन्छ |



चित्र 12: Password Change Screen

पासवोर्ड परिवर्तन गर्नको लागि माथि देखिएको फर्म राम्रो र सुद्ध संग भर्नु पर्दछ | Old Password फिल्डमा अहिले रहिरहेको पासवोर्ड राख्नु पर्दछ | New Password फिल्डमा नया पासवोर्ड राख्नु पर्दछ | Confirm Password फिल्डमा नया पासवोर्ड राख्नु पर्दछ | सम्पूर्ण फिल्डहरू राखे पश्चात Change Password Button मा क्लिक गर्नु पर्दछ |

Log Out: ड्यासबोर्ड प्रणालीबाट बाहिर निस्कन Log Out Button क्लिक गर्नु पर्दछ |

## ६. ड्यासबोर्ड प्रयोगकर्ता

एडिमिन प्रयोगकर्ताले सम्पूर्ण पालिकाहरूको इ्यासबोर्ड हेर्न र Set Up गर्न मिल्दछ | पालिकाको इ्यासबोर्ड प्रयोगकर्ताले आफ्नो पालिकाको मात्र इ्यासबोर्ड set up गर्न मिल्दछ |

## ७. इयासबोर्ड सूचना सुरक्षा

यस इयासबोर्ड प्रणालीमा कुनैपनि सुचना आफैमा सेभ नहुने र यस प्रणालीमा देखाउने सुचना बिभिन्न प्रणालीहरु बाट आउने हुदा सो सुचना समबन्धित प्रणालीमै सुरक्षित रहन्छ | साथै कुन कुन प्रणालीबाट सुचना ल्याइएको हो उक्त प्रणालीको सुचना Source सुचना संगै राखिएको हुन्छ | प्रणालीहरु जस्तै DHIS2,NHFR, SuTRA, e-LMBIS etc.