

NAHIS

(user manual)



Government of Nepal

Ministry of Agriculture and Livestock Development

Department of Livestock Services

Hariharbhawan, Lalitpur

खण्ड १	१-४
१, NAHIS मा log in कसरी गर्ने?	१
खण्ड २	५-३०
क.गृह पृष्ठ	५
१.Register daily case	७
१.४ Farmer Details	८
१.५ disease	९
१.६ species	१०
२.Register Monthly Report	१४
२.१ Monthly Report	१४
२.२ Disease	१४
२.३ SPECIES	१५
२.४ Location	१८
२.५ Save to Draft गरेपछी खुल्ने पेज	१९
२.६ Edit चिन्हमा click गरेपछी खुल्ने page	२०
२.७ Report rejection and re-submission सम्बन्धमा	२१
२.८ Verify र Validation सम्बन्धमा	२२
३ .Immediate Reporting	२३
३.१ Immediate Reporting	२३
३.२ Disease	२३
३.३ Location	२७
३.४ Save to Draft र Save and Submit का भिन्नता	३०
खण्ड ३	३१- ४२
ख. Dashboard	३१
ग. Registered Data	३१
घ. OPD Reporting	३४
ङ. Visualization	३५
च. Report Generation	३७
छ. Map	३८
ज. Local Level Information	३९



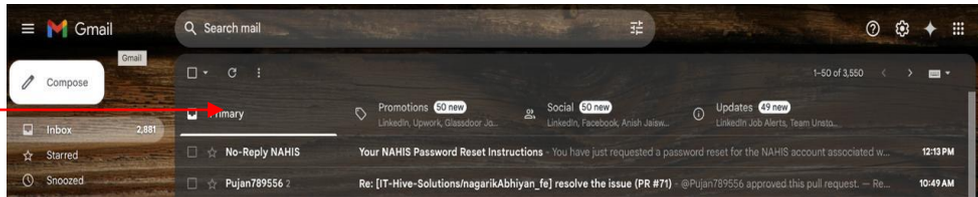
खण्ड १

NAHIS मा log in कसरी गर्ने ?

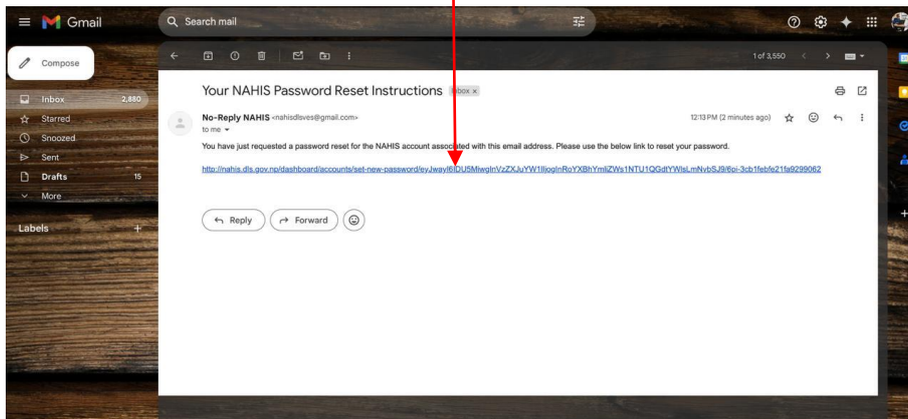
१. नयाँ प्रयोगकर्ताहरूको लागि

१.१. **NAHIS** मा log in गर्नको लागि **active** अवस्थामा रहेको एउटा आधिकारिक **email** हुनु जरूरी छ ।

१.२. **Email** को **inbox/spam** folderमा **No - Reply NAHIS** बाट निम्न अनुसारको ईमेल open गर्नुपर्दछ।

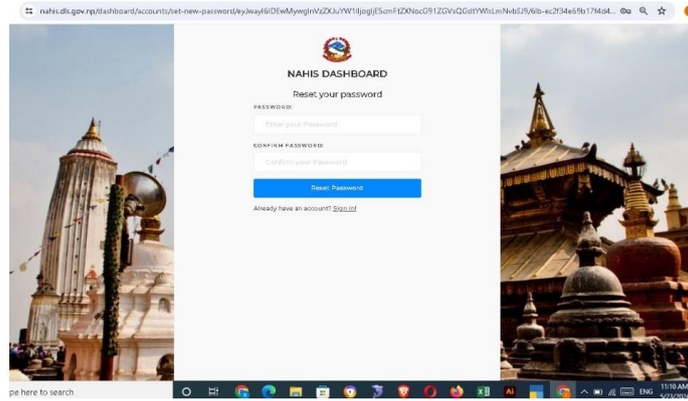


१.३. **Email** मा देखिएको निलो रङ्गको लिङ्कमा **Click** गर्नुपर्दछ।

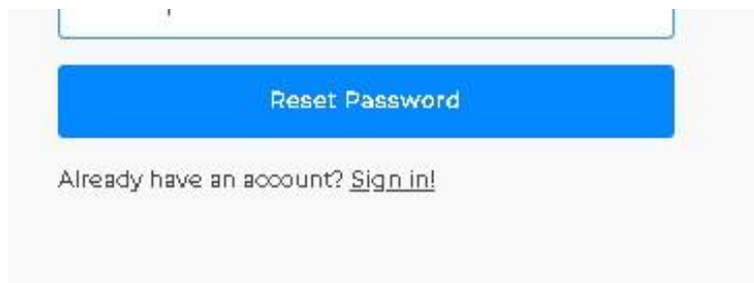


१.४. माथिको लिङ्क **Click** गरे पछि **NAHIS** को **Log in** पेज खुल्नेछ।

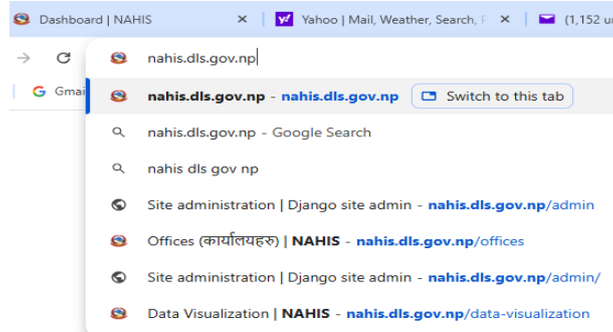
१.५. **Password reset** गर्दा आफुले सम्झिने किसिमको **password** राख्नु पर्दछ र **Confirm password** भनिएको ठाउँमा पनि सोही **password** राख्नु पर्दछ।



१.६. दुवै **Box** मा एउटै **Password** राखेपछि देखिएको **Reset Password** बटनलाई थिच्नु पर्दछ।



१.७. **Reset Password** बटन थिच्दा NAHIS को Home Page खुलेको छैन भने कुनैपनि Browser बाट **search bar** मा **https://nahis.dls.gov.np** search गर्नुपर्दछ।

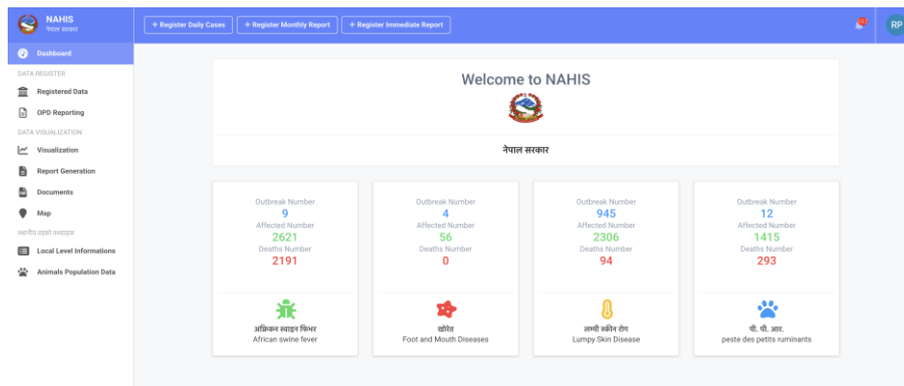


१.८. अब निम्न अनुसारको **Log-in box** खुल्ने छ।

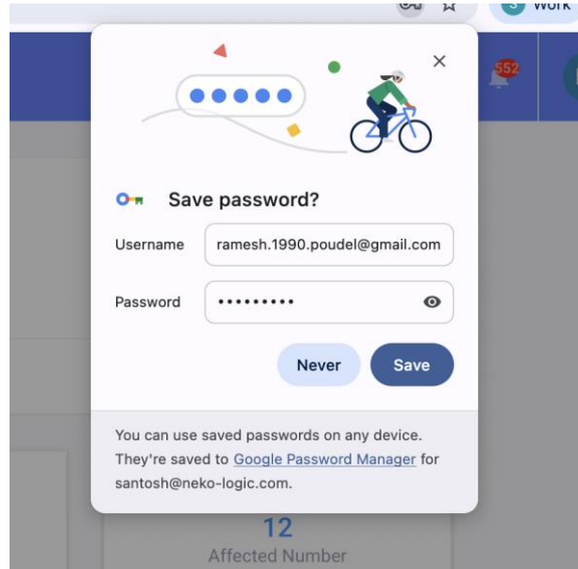
१.९. Login गर्नको लागि email box मा जुन email address मा mail आएको हो सोही email address राख्नुपर्दछ।

१.१०. अब Password box मा बुँदा नं.५ ,६ अनुसार राख्नु भएको password राखी निलो रङ्गको Log in बटन थिच्नु पर्दछ।

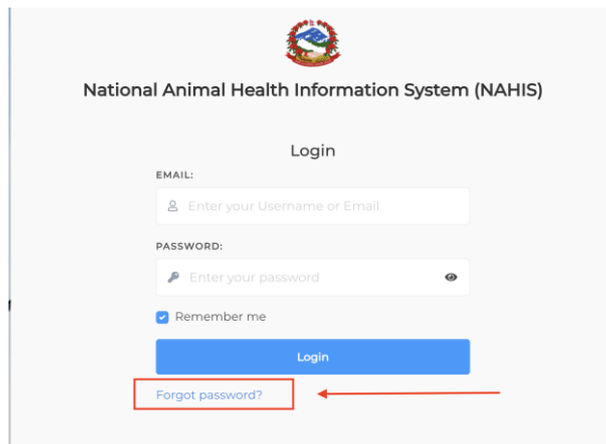
१.११. NAHIS मा Account तयार भएपछि चित्रमा देखिए बमोजिम Home Page खुल्नेछ।



१.१२. NAHIS को Home Page खुल्दा दाइने पट्टी Save password /Update password थिच्न सकिन्छ। यसो गर्दा पुनः Log in गर्नुपर्ने झन्झट हुदैन।



१.१३ **Password** बिसिएमा आफ्नो आधिकारीक Email राखि **Forgot Password** buttonमा **Click** गर्नुपर्दछ।



१.१४. **Forgot Password** Button मा click गरे पश्चात् **Email** मा **Reset link** तत्काल प्राप्त हुनेछ।

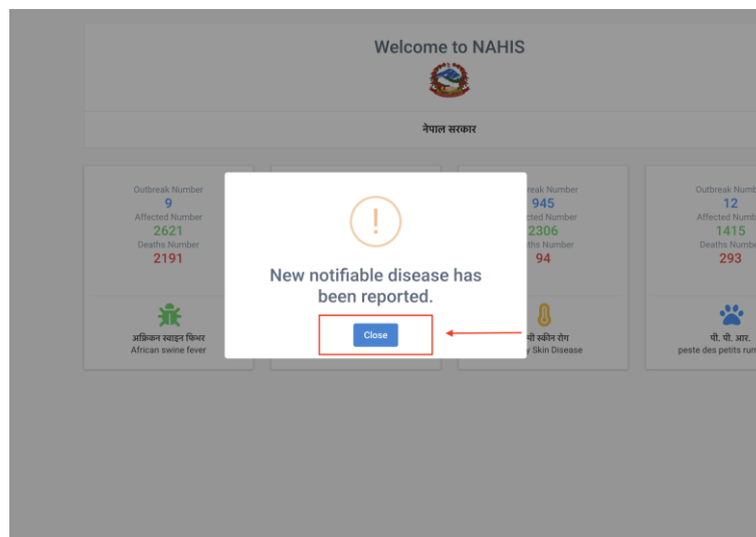
१.१५ प्राप्त भएको **Reset link** मा click गरी **Password reset** गर्न सकिन्छ।

खण्ड २

क. गृह पृष्ठ

सफलतापूर्वक Log in गरे पछि तल चित्रमा देखिएझै गृह पृष्ठको screen खुल्नेछ।

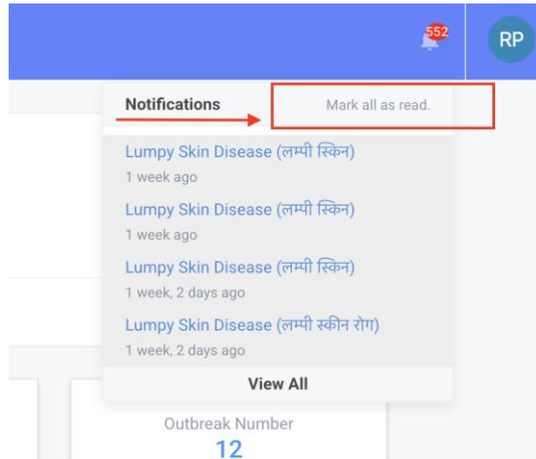
i. NAHIS (National Animal Health Information System) एक web-based पशु स्वास्थ्य सूचना प्रणाली भएकोले यस प्रणालीले ७७ जिल्लाका ७५३ पालिका भित्रका कुनै न कुनै प्रयोगकर्ताले सूचिकृत रोगको आकस्मिक (Immediate) रूपमा रोगको सूचना गरिरहेको हुँनाले screen को बिचमा यस्तो alert box आउन सक्छ र उक्त alert box हटाउन Close button click गर्नुहोस्।



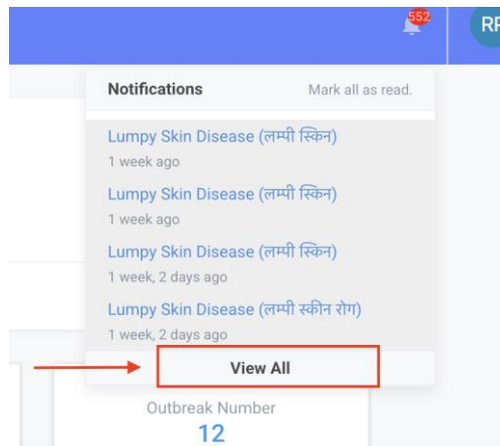
ii. अब screen को माथी दाहिने कुनामा रहेको notification बटनमा click गरेर कहाँ कुन रोग/प्रकोप फैलिएको रहेछ थाहा पाउन सक्नुहुनेछ।



iii. Notification मा click गरेपछी देखिने यस Mark all as read मा थिच्नुभयो भन्ने यस्तो alert box आउँदैन।



iv. **Notification** लाई विस्तृत रूपमा हेर्न /जान्नको लागि निलो अक्षर अथवा **View All** मा click गर्नुपर्ने छ ।

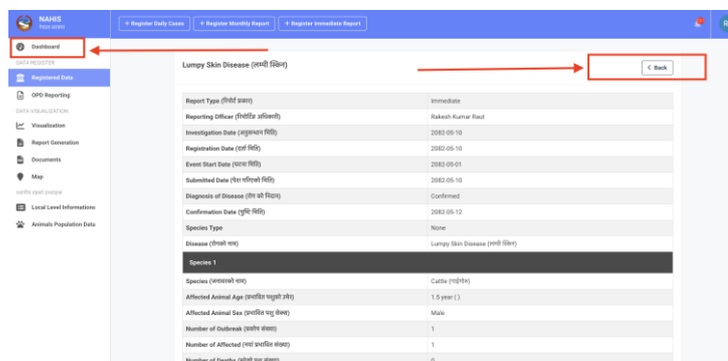


v. **View All** गर्दा Alert को रूपमा आएका सूचीकृत रोगको सूची यसरी देखिन्छ, उक्त सूचीका प्रत्येक रोग/ प्रकोपको बारेमा विस्तृत रूपमा हेर्नको लागि दाहिने पट्टीको **Eye button** click गर्नुपर्नेछ ।

S.N.	Notification	Action
1	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन)	
2	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन)	
3	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन)	
4	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	
5	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	
6	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	
7	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन)	
8	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	
9	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	
10	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	

vi. **Eye button** मा click गरेर यसरी रिपोर्ट हेर्न सकिन्छ ।

Vii. गृह पृष्ठ(Home page) मा फर्किनको लागि  **Back button** मा Click गर्नुपर्नेछ अथवा **Dashboard**  मा click गरेर पनि बाहिर निस्कन सकिन्छ ।

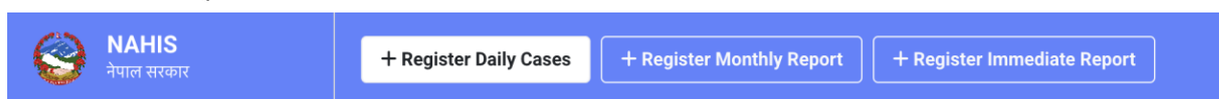


Viii. चित्रमा देखिए बमोजिम NAHIS को Home Page खुले पछी निलो बारमा तिन वटा box क्रमशः **Register Daily Case, Register Monthly Report, Register Immediate Report** रहेका छन् ,जसमध्ये पहिला तपाइले कुनको तथ्याङ्क राख्ने हो सोही boxमा थिच्नुपर्नेछ।



१.Register Daily Case

१.१. **Register daily cases**मा पशुपन्छीहरुको दिनहुँ रूपमा आउने रोगहरुको छुट्टा-छुट्टै case को तथ्याङ्क राखपर्नेछ।



१.२. भित्र गईसकेपछी बाहिर निस्कनको लागि **Back** button मा click गर्नुपर्नेछ।



१.३. तथ्याङ्क भर्न Investigation date भनिएको box मा किसानको पशुपन्छी बिरामी भए पछी चेक जाँच शुरु गरेको मिति राख्नु पर्छ, मिति राख्नको लागि उक्त box मा click गरेपछी १ महिने क्यालेन्डर आउँछ जसलाईतपाइले आफ्नो अनुसार मिलाउन सक्नुहुनेछ।

OPD Reporting < Back

INVESTIGATION DATE *

2082-05-20

भाद्र २०८२						
आ	सो	मं	बु	बि	शु	श
१	२	३	४	५	६	७
८	९	१०	११	१२	१३	१४
१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१
२२	२३	२४	२५	२६	२७	२८
२९	३०	३१				

←

FARMER ADDRESS

FARMER PHONE

SOCIAL CATEGORY *

SEX *

१. ४. Farmer Details

१.४.१. किसान को पुरा नाम, ठेगाना र फोन नम्बर क्रमै सँग एक पछी अर्को box मा राख्नुहोस्।

Farmer Details

NAME OF FARMER *

FARMER ADDRESS

FARMER PHONE

VISIT TYPE *

SOCIAL CATEGORY *

SEX *

ECONOMIC CONDITION *

१. ४.२. **Visit type** मा किसान अस्पताल/अफिस/क्लिनिकमा आउनुभएको हो कि फार्ममा जानु भएको हो छान्न सक्नुहुनेछ।

VISIT TYPE *

Farm

Clinic

Office

Hospital

१.४.३. **Economic condition** को ड्रप डाउन चिन्न (drop down) मा थिचेर किसानको आर्थिक अवस्थाको विवरण चयन गर्न सक्नुहुनेछ।

ECONOMIC CONDITION *

Poor

Others

१.४.४. **Social category** को ड्रप डाउन चिन्न (drop down)मा थिचेर किसानको जातिय वर्ग चयन गर्न सक्नुहुनेछ।

SOCIAL CATEGORY *

Dalit

Janajati

Others

१.४.५. **Sex** को ड्रप डाउन चिन्न (drop down) मा थिचेर किसानको लिङ्ग चयन गर्न सक्नु हुनेछ।

SEX *

Male

Female

Others

१.५. Disease

अब screen लाई अलि तल सारेर disease को तथ्याङ्क भर्नुहोस् ।

DISEASE TYPE को **DROP DOWN** थिचे पछी दुई वटा **OPTION** आउँछ “**SPECIFIC र NON SPECIFIC**”। यी दुई मध्ये जुन वर्गको रोग/अवस्था छ सोही वर्ग छान्नु पर्नेछ।

Disease

DISEASE TYPE

Specific (-)

.....

Non Specific (-)

Specific (-)

.....

DISEASE *

.....

AFFECTED ANIMAL AGE

.....

अब फेरी **DISEASE** को **DROP DOWN** थिचेर तल ब्लिंक भई रहेको ठाउँमा **DISEASE** को नाम लेख्न सक्नुहुनेछ अथवा छेउको स्केल सारेर पनि **DISEASE** को नाम भेटाउन सक्नुहुनेछ।

Disease

DISEASE TYPE

SPECIES

DISEASE *

१.६. Species

१.६.१. **Species** को drop downमा गएपछि तपाइले पशुको किसिम छान्न पाउनु हुनेछ।

१.६.२. **Affected animal age** को boxमा, बिरामी /घाइते पशुको उमेर, छेउको कालो tagमा देखाइएको ढाँचा अनुसार लेख्नु होस्।

१.६.३. **Affected animal SEX**को drop downमा गएपछि तपाइले पशुको लिङ्ग छनौट गर्न सक्नुहुन्छ।

AFFECTED ANIMAL SEX

Male ▾

Male

Female

Others

Male/Female

Invalid

यसै गरी क्रमशः

1. **Herd size/Flock size** भन्नाले गोठ /खोर /झुण्ड/बथानमा रहेको पशु पन्छीको संख्या बुझिन्छ।
2. **Number of Affected** भन्नाले गोठ /खोर /झुण्ड /बथान मध्ये बाट बिरामी /घाइतेको संख्या बुझिन्छ।
3. **Number of Deaths** भन्नाले बिरामी मध्येबाट उपचारको क्रममा अथवा उपचार अगावै मरेका पशुको संख्या बुझिन्छ।
4. **Number of Treatments** मा **Number of Affected** र **Number of Deaths** मा राखेको तथ्याङ्कको आधारमा आफै आउनेछ।
5. **Number of vaccinated during outbreak** रोग /प्रकोप देखिए पछि सो प्रकोप रोक्न लगाईएको vaccinE संख्या भए मात्र तथ्याङ्क राख्ने नभए सुन्ना राख्ने। यसरी data भरिसकेर,
6. **Add data**मा थिच्नुहोस् अन्यथा data save हुनेछैन।

HERD SIZE/FLOCK SIZE*	NUMBER OF AFFECTED *	NUMBER OF DEATHS *
1 <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>	2 <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>	3 <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>
NUMBER OF TREATMENTS *	NUMBER OF VACCINATED DURING OUTBREAK	
4 <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>	5 <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>	
<div style="border: 1px solid #007bff; padding: 5px 10px; display: inline-block; color: white; background-color: #007bff;">6 Add data</div>		

- यसरी **Add data**मा क्लिक गरिसकेपछि चित्रमा देखिए बमोजिम तथ्याङ्क देखिनेछ।
- यदि यो तथ्याङ्क ठिक नभए चित्रमा देखिएको रातो **delete** button मा click गरेर हाल प्रविष्ट गरिएको सबै तथ्याङ्क मेट्न सकिनेछ।अथवा पहिलो edit button मा click गरे पछि फेरी माथिका box हरुमा तथ्याङ्क देखिने छन् र आफुले सच्याउन चाहेको कुराहरु सच्याईसके पछि **update/Edit** मा click गर्नुपर्नेछ।

S.N.	Species	Age/Sex	Herd size/Flock size	Affected	Death	Treated	O. Vaccinated	Actions
1	Bangur (बंगरु)	2 days / Female	10	20	1	19	200	 

Edit/Update
Delete

यसरी **update data**मा क्लिक गरिसकेपछि data माथिका box बाट हटेर एस बारमा Load हुन्छ।

Data load भैसकेपछि तल रहेका box हरुमा आवश्यक अन्य तथ्याङ्क राख्नु पर्नेछ, यी boxमा “*” asterisk चिन्न नभएकोले Data राख्नु अनिवार्य छैन तर जरूरी सूचना राख्नुपर्नेछ र कुनामा रहेको **Submit button**मा थिच्नुपर्नेछ।

S.N.	Species	Age/Sex	Herd size/Flock size	Affected	Death	Treated	O. Vaccinated	Actions
1	Pig (सुँगुर)	3y/11m/ / Male	100	75	5	70	80	 

HISTORY AND CLINICAL SIGNS

LABORATORY FINDINGS

TREATMENT

REMARKS

Submit

Submit गरी सकेपछि यस्तो box देखिन्छ जसमा **OK** थिचेपछि तथ्याङ्क save हुन्छ।यदि **Cancel** थिच्नुभयो भने फेरी सोही page यथावत रहनेछ।

यसरी data save भएपछि **OPD REPORTING**मा गएर आफुले भर्नु भएको सम्पूर्ण data हेर्न सकिनेछ।

नारायण सरकार

- Dashboard
- DATA REGISTER
- Registered Data
- OPD Reporting**
- DATA VISUALIZATION
- Visualization
- Report Generation
- Documents
- Map
- स्थानीय तहको तथ्याङ्क
- Local Level Informations
- Animals Population Data

OPD Reports Summary

Advance Filter

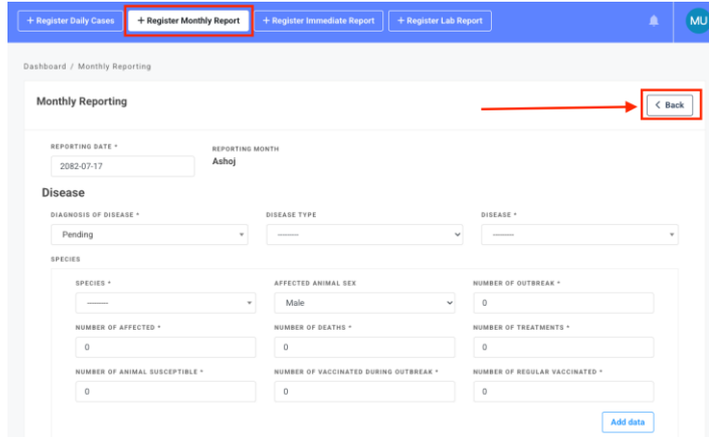
Serial no.	Disease	Submission date	Investigation Date	Reporting Officer	Status	Actions
1	African swine fever (अफ्रिकन स्वाइन फिभर)	2081-07-08	2081-07-08	ramesh.1990.poudel@gmail.com	Submitted	  

२. Register Monthly Report

२.१ Monthly Report राख्नको लागि तल देखिएको

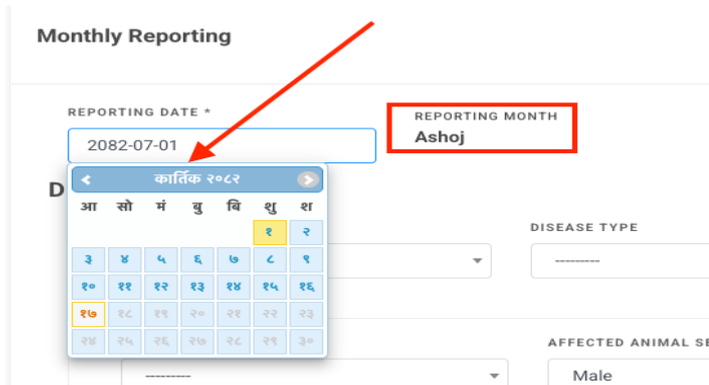
+ Register Monthly Report

Register Monthly Report button मा थिचे पछि यो pageमा पुग्नु हुनेछ र क्रमशः आवश्यक तथ्याङ्कहरू राख्दै जानुपर्नेछ। पछाडी जानको लागि **Back** button थिच्नुपर्नेछ।



Reporting date मा click गरेपछि **calendar** देख्नु हुनेछ जसबाट रिपोर्ट राख्ने मिति छान्नुपर्नेछ।

REPORTING MONTH भने माथि **Reporting date** छान्नुभएको आधारमा आफै तय हुनेछ। भन्नुको मतलब **Reporting date** मा “कार्तिक” महिनाको कुनै मिति छनौट गरेमा “असोजक” Report भन्ने बुझिनेछ।



२.२ Disease

२.२.१ **Diagnosis of Disease** को **Drop Down**मा “suspected /Confirmed/pending” मध्ये कुनै एक छान्नु पर्दछ।

Disease

DIAGNOSIS OF DISEASE * ←

Pending

Suspected

Confirmed

Pending

DISEASE TYPE

DISEASE *

AFFECTED ANIMAL SEX

Male

NUMBER OF OUTBREAK *

0

NUMBER OF DEATHS *

NUMBER OF TREATMENTS *

२.२.२. **Disease Type** को Drop Down बाट **Specific** र **Non-Specific** मध्ये कुनै एक प्रकारको **Disease** छान्नु पर्नेछ।

DISEASE TYPE

Non Specific (-)

Non Specific (-)

Specific (-)

२.२.३ **Disease** मा पनि **drop down** मा गएर कुन रोग हो छान्न सक्नु हुनेछ।

DISEASE *

NU

Abortion–Cause unknown (तुहिने–कारण थाहा नभएको)

NU

Abscess (एबसेस)

Accident and injuries (दुर्घटना र चोटपटक)

NU

Anaemia (रक्त अल्पता)

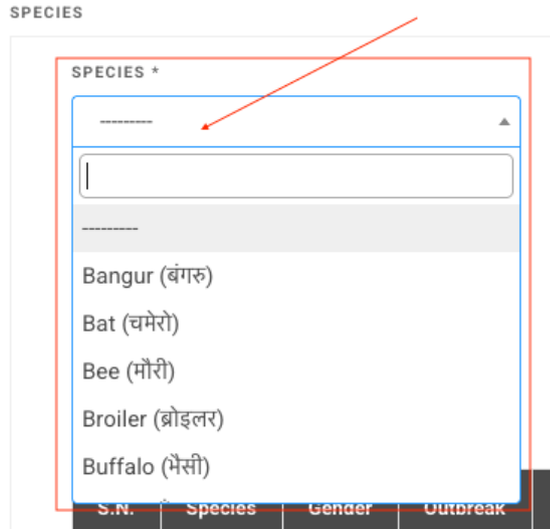
NU

Collanse/Recumbency (मरणासन अवस्था/आलस्य)

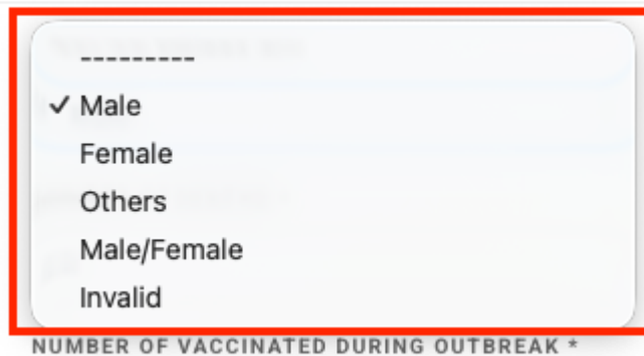
0

२.३ SPECIES

Species को **Drop Down** बाट तपाईंले पशुपन्छीको किसिम छान्न सक्नुहुनेछ।



Affected animal SEX को **drop down** मा गएपछी तपाइले पशुको लिङ्ग छनोट गर्न सक्नुहुन्छ।



- **NUMBER OF OUTBREAK (1)**मा रोग फैलिएको श्रोत र इपिडेमियोलोजिकल लिङ्कको आधारमा आउटब्रेकको संख्या निर्धारण गर्नुपर्नेछ अथवा आउटब्रेक नभई केसमात्र भएमा सुन्ना (0) अनिवार्य राख्नु पर्नेछ ।क्रमशः अन्य तथ्याङ्कहरूमा जस्तै:
- **NUMBER OF AFFECTED (2)** मा प्रभावित/बिरामी पशुपन्छीको संख्या राख्नुपर्नेछ।
- **NUMBER OF DEATHS (3)** मा सो रोगको कारण मृत्यु भएका पशुपन्छीको संख्या राख्नुपर्नेछ।
- **NUMBER OF TREATMENTS (4)** मा अगाडी राखिएको तथ्याङ्कअनुसार स्वतः data भरिनेछ।
- **NUMBER OF ANIMAL SUSCEPTIBLE (5)** मा सो क्षेत्रमा रोगका कारण कति पशुपन्छी प्रभावित हुन सक्ने सम्भावना रहेकोछ सोको संख्या लेख्नुपर्नेछ।

- **NUMBER OF VACCINATED DURING OUTBREAK (6)** मा रोग /प्रकोप देखिए पछि सो प्रकोप रोक्न लगाईएको VACCINE संख्या भए मात्र तथ्याङ्क राख्ने नभए सुन्ना राख्ने ।
- त्यस्तै **NUMBER OF REGULAR VACCINATED (7)** मा रोग /प्रकोप फैलिनु पूर्वने पशुपन्छीलाई रोगलाग्न बाट बचाउन vaccine लगाईएको संख्या लेख्नुपर्नेछ अन्यथा दुवै ठाउँमा शून्य अंक लेख्नुपर्नेछ।
- यसरी data भरिसकेर अनिवार्य यो **“Add data”** मा थिच्नुहोस् अन्यथा **data save** हुनेछैन यसरी **Add data** मा क्लिक गरिसकेपछि चित्रमा देखिए बमोजिम तथ्याङ्क देखिनेछ।

SPECIES

SPECIES *	AFFECTED ANIMAL SEX	NUMBER OF OUTBREAK *
<input type="text"/>	Male	1 0
NUMBER OF AFFECTED *	NUMBER OF DEATHS *	NUMBER OF TREATMENTS *
2 10	3 2	4 8
NUMBER OF ANIMAL SUSCEPTIBLE *	NUMBER OF VACCINATED DURING OUTBREAK *	NUMBER OF REGULAR VACCINATED *
5 300	6 100	7 200

[Add data](#)

S.N.	Species	Gender	Outbreak	Affected	Death	Treated	Susceptible	O. Vaccinated	R. Vaccinated	Actions
No Species										

[Add data](#)

S.N.	Species	Gender	Outbreak	Affected	Death	Treated	Susceptible	O. Vaccinated	R. Vaccinated	Actions
1	Bat (घमेरो)	Male	0	10	2	8	300	100	200	 

- यदि यो तथ्याङ्क ठिक नभए चित्रमा देखिएको रातो **delete button**  मा click गरेर हाल प्रविष्ट गरिएको सबै तथ्याङ्क मेट्न सकिनेछ।
- अथवा पहिलो **edit button**  मा click गरे पछि फेरी माथिका box हरूमा तथ्याङ्क देखिने छन्।
- आफुले सच्याउन चाहेको विवरणहरू सच्याईसके पछि **update data** मा click गर्नुपर्नेछ। Data माथिका box बाट हटेर एस बार मा Load हुन्छ।

SPECIES

SPECIES *	AFFECTED ANIMAL SEX	NUMBER OF OUTBREAK *
Bangur (बंगरु)	Female	10
NUMBER OF AFFECTED *	NUMBER OF DEATHS *	NUMBER OF TREATMENTS *
10	2	8
NUMBER OF ANIMAL SUSCEPTIBLE *	NUMBER OF VACCINATED DURING OUTBREAK *	NUMBER OF REGULAR VACCINATED *
100	20	0

[Update data](#)

S.N.	Species	Gender	Outbreak	Affected	Death	Treated	Susceptible	O. Vaccinated	R. Vaccinated	Actions
1	Bangur (बंगरु)	Female	10	10	2	8	100	20	0	 

२.४ Location

तल चित्रमा देखिएको कार्यालयको **GPS Location** र ठेगाना स्वतः प्रणालीले देखाउँनेछ।

Location



PROVINCE *

Bagmati Province | बागमती प्र...

DISTRICT *

Lalitpur | ललितपुर

MUNICIPALITY *

Lalitpur Metropolitan City | ...

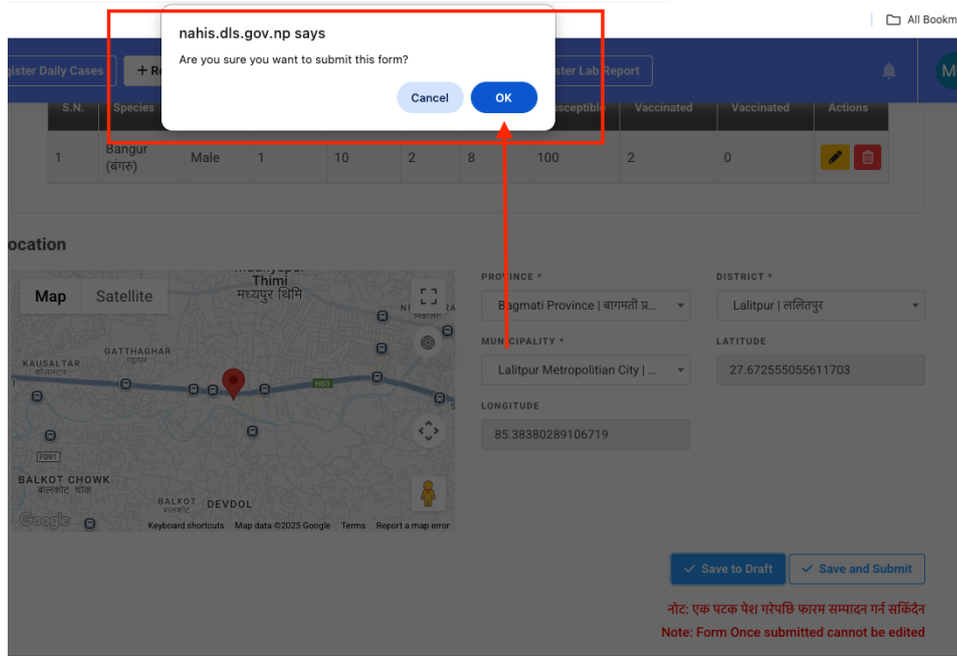
LATITUDE

27.672612657228974

LONGITUDE

85.38380538936215

चित्रमा देखिएको **Save To Draft** [Save to Draft](#) buttonमा click गर्नुपर्नेछ। त्यसैगरी देखिएको Dialogue boxको **OK** buttonमा थिचे पछि प्रविष्ट गरेको तथ्याङ्क **Save** हुनेछ।



२.५ Save to Draft गरेपछी खुल्ने पेज **Save** गरेको Data निम्न अनुसार देखिन्छ र **Submit** नभएसम्म **Pink shadow** रहि रहनेछ ।

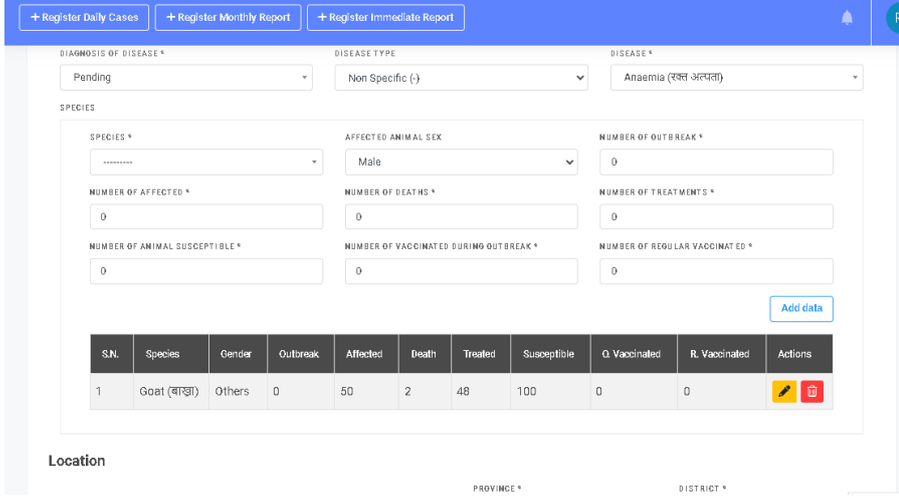
The screenshot shows the "Registered Data" page. At the top, there are buttons for "Register Daily Cases", "Register Monthly Report", and "Register Immediate Report". Below these is an "Advance Filter" section and a "Bulk Submit" button. The main content is a table with the following data:

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Anaemia (रक्त अल्पता)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Ramesh Poudel 9843590623	Not Submitted	[Refresh] [Delete] [Edit]
2	African swine fever (अफ्रिकन स्वाइन फिभर)	2081-05-16	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Prakash Luitel 9842789830	Verified	[Refresh]
3	Foot and Mouth Diseases (खोरोस)	2081-04-14	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Prakash Luitel 9842789830	Verified Validated	[Refresh]

-  आँखाको चिन्हमा click गरेर तथ्याङ्क हेर्न सकिन्छ ।
-  **Delete** चिन्हमा click गरेर तथ्याङ्क delete गर्न सकिन्छ ।
-  **Edit** चिन्हमा click गरेर data सच्याउन सकिन्छ ।

२.६ Edit चिन्हमा click गरेपछी खुल्ने page

Page खुलिसकेपछी पुनः  Edit button click गर्नुपर्नेछ।

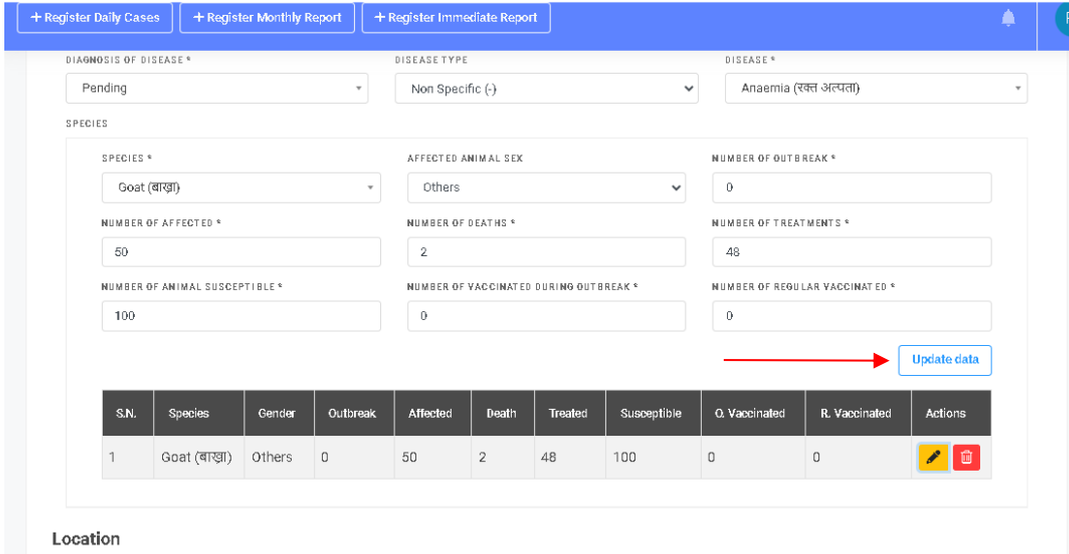


The screenshot shows the 'Register Daily Cases' form. At the top, there are three buttons: '+ Register Daily Cases', '+ Register Monthly Report', and '+ Register Immediate Report'. Below these are three dropdown menus for 'DIAGNOSIS OF DISEASE *' (Pending), 'DISEASE TYPE' (Non Specific (-)), and 'DISEASE *' (Anaemia (रक्त अल्पता)). Under the 'SPECIES' section, there are several input fields: 'SPECIES *' (Goat (बाख्रा)), 'AFFECTED ANIMAL SEX' (Male), 'NUMBER OF OUTBREAK *' (0), 'NUMBER OF AFFECTED *' (0), 'NUMBER OF DEATHS *' (0), 'NUMBER OF TREATMENTS *' (0), 'NUMBER OF ANIMAL SUSCEPTIBLE *' (0), 'NUMBER OF VACCINATED DURING OUTBREAK *' (0), and 'NUMBER OF REGULAR VACCINATED *' (0). An 'Add data' button is located to the right of these fields. Below the form is a table with the following data:

S.N.	Species	Gender	Outbreak	Affected	Death	Treated	Susceptible	O. Vaccinated	R. Vaccinated	Actions
1	Goat (बाख्रा)	Others	0	50	2	48	100	0	0	 

At the bottom, there are 'Location' fields for 'PROVINCE *' and 'DISTRICT *'.

पुनः Edit  click गर्दा माथिको box हरुमा data देखिन्छ र तथ्याङ्क सच्याउन सकिनेछ। तथ्याङ्क सच्याई सकेपछि **"update data"** buttonमा आनिवार्य click गर्नु पर्नेछ अन्यथा सच्याईएको तथ्याङ्क Load हुनेछैन।

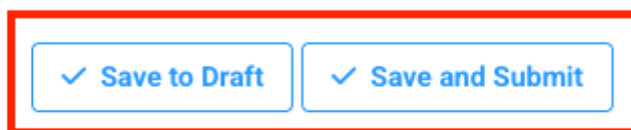


The screenshot shows the same 'Register Daily Cases' form as above, but with the 'Update data' button highlighted by a red arrow. The data in the table is now updated:

S.N.	Species	Gender	Outbreak	Affected	Death	Treated	Susceptible	O. Vaccinated	R. Vaccinated	Actions
1	Goat (बाख्रा)	Others	0	50	2	48	100	0	0	 

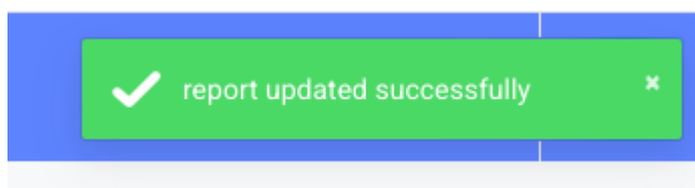
- **Update data** गरेर तल आउँदा पुनः **save to draft** र **save and submit** को button हरु देखिन्छ।
- यी मध्ये **"Save to Draft"** click गर्दा आवश्यक परेमा पुनः edit गर्न सकिनेछ।
- त्यसैगरी **"Save and Submit"** button मा click गरेर तथ्याङ्क submit गर्न सकिनेछ।

- एक पटक **submit** गरेको data edit गर्न सकिनेछैन।

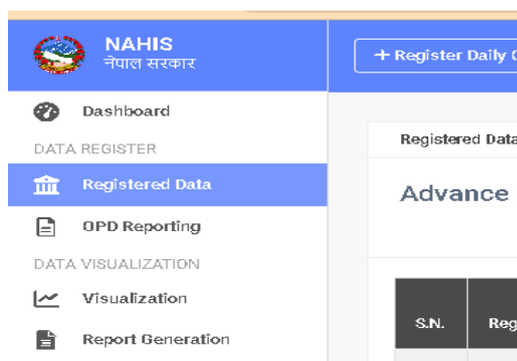


नोट: एक पटक पेश गरेपछि फारम सम्पादन गर्न सकिंदैन
 Note: Form Once submitted cannot be edited

- Save and Submit गरिसकेपछि दाँया पट्टी माथिको हरियो box मा **report update successfully** भनेर notification देखिन्छ।



- **Save** भएको तथ्याङ्क हेर्नको लागि बाँया पट्टीको **"Register Data"** भन्ने buttonमा click गर्नुपर्नेछ।



२.७ Report rejection and re-submission सम्बन्धमा

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Fever (ज्वरो)	2082-07-17	Tribeni Rural Municipality, Salyan (त्रिवेणी गाउँपालिका, सल्यान)	Rural Municipality (गाउँपालिका)	Monthly	Binjana Rijal 9866833400	Submitted Not Verified	  

- **Eye Button**  लाई click गरेर हेर्दा प्रविष्ट गरेको dataमा कुनै प्रकारको त्रुटी भएमा सम्बन्धित जिल्ला स्थित विज्ञ केन्द्र वा पशु सेवा कार्यालयले उपयुक्त कारण सहित प्राप्त रिपोर्टलाई **reject** गर्न सक्छ।

Write reason for rejection...



तपाईंले प्रविष्ट गरेको data मा मरेको सङ्ख्या २ र विरामी परेको कुकुरको सङ्ख्या २ हुनु पर्नेमा विरामी परेको सङ्ख्या १० र मरेको सङ्ख्या २ भएको छ। कृपया सच्याएर पुनः submit गर्नुहोला।

Close

Reject

- यसरी **reject** भएको रिपोर्ट सम्बन्धित स्थानीय तहको पशु सेवा शाखामा फिर्ता हुँदा reject गर्दा दिएको सुझाव अनुसार सच्याएर पुनः **submit** गर्न सकिन्छ।

२.८ Verify र Validation सम्बन्धमा

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Milk fever (Hypocalcaemia) (सिताङ्ग)	2082-04-02	Suryodaya Municipality (सूर्योदय नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Gokul Rokaya 9840722802	Verified Validated	

- **Registered data**मा Click गर्दा प्रविष्ट भएको **data** को **status** थाहा हुन्छ।
- आफूले **Submit** गरेको **data verify** तथा **validation** भएको छ कि छैन भनी हेर्न सकिन्छ।
- Submit गरेको data यदि सम्बन्धित जिल्लास्थित विज्ञ केन्द्र वा पशु सेवा कार्यालयबाट **verify** भएको छ भने Statusमा **Verified** देखिन्छ र सम्बन्धित प्रदेशस्थित पशुपन्छी तथा मत्स्य विकास निर्देशनालयबाट validation समेत भएको छ भने Statusमा **Validated** देखिन्छ।
- दायाँ पट्टी Action मा  Eye buttonबाट dataको detail हेर्न सकिन्छ।

३.Immediate Reporting

३.१ Immediate Reporting

Immediate Reporting गर्नको लागि तल देखिएको **Register Immediate Report** button मा थिचेर यो page मा पुग्नसकिन्छ र क्रमशः आवश्यक तथ्याङ्कहरू राख्न सकिनेछ। पछाडी जानको लागि **Back** button थिच्नुपर्नेछ।

३.१.१ **Event start date** को box मा click गरी क्यालेन्डरबाट रोग/प्रकोप देखा परेको मिति चयन गर्नुपर्नेछ।

३.१.२ **Investigation date** को box मा click गरी क्यालेन्डरबाट रोग/प्रकोपको अन्वेषण शुरूवात गरेको मिति चयन गर्नुपर्नेछ।

Disease

३.२ Disease

- **Diagnosis of Disease**को boxमा Drop Down click गरेर रोग/प्रकोपको स्थिति Suspected अथवा pending मध्ये एक छान्नुपर्नेछ ।

- **Disease Type** मा स्वतः specific भनी सेट भएको हुनाले यस box लाई चलाउन पर्दैन।

DISEASE TYPE

Specific (-) ▾

- यस भन्दा मुनिको लागि पृष्ठ १७को **Disease** देखी पृष्ठ २०को Add Data सम्म एउटै प्रक्रिया भएकोले पृष्ठ १७को **Disease** देखी पृष्ठ २०को Add Data सम्म हेर्नुहोस।
- **"Affected Farm"** को BOX मा कृषकले ब्यवसायिक रूपले पशुपालन गरेको भए **commercial** र निर्वाहमुखी रूपले गरेको भए **backyard** चयन गर्नुपर्नेछ।

AFFECTED FARM *

Backyard

Commercial

Others

- **Sign and symptoms** को Box मा पशुमा देखिएका रोगका लक्षणहरु चयन गर्नुपर्नेछ ।सूचीमा भएका बाहेकका लक्षणहरु राख्नु पर्ने भएमा **"Others"** option चयन गर्नुपर्नेछ र छेउमा **sign and symptoms** को **Detail Box** खुल्नेछ जहाँ पशुले देखाएका लक्षण राख्न सकिनेछ।

SIGN AND SYMPTOMS *

× Abortion × Conjunctivitis × Others |

Abortion

Bleeding from external orifices

Conjunctivitis

Diarrhoea

Difficulty in breathing

Fever

SIGN AND SYMPTOMS DETAIL

STEPS TAKEN FOR CONTROL OF DISEASE *

× Control of vectors

× Control of wildlife reservoirs

FARMER DETAILS

- Probable Source of Infection** मा रोग/प्रकोप फैलिएको स्रोत सूचीबाट चयन गर्नुपर्नेछ। सूचीमा रहेको स्रोतहरू चित्तबुझ्दो नलागेमा **"Others"** भन्ने option चयन गरी छेउमा **Probable Source of Infection Detail**को Box खुल्नेछ। त्यस Box मा स्रोत खुलाउन सकिनेछ। **Probable Source of Infection Detail**को boxमा प्रकोप/रोगको स्रोतको बारेमा लेख्नुपर्नेछ।

- Steps taken for control of disease** को BOXमा रोग/प्रकोप निवारणको लागि चालिएका प्रक्रिया/उपायहरू चयन गर्नुपर्नेछ। विस्तृत रूपमा लेख्नुपरेमा **"Others"** भन्ने option चयन गरेर खुलेको Boxमा लेख्नुपर्नेछ।

- Present Status of Disease** को boxमा उपचार पछि रोग/प्रकोप को स्थितिचयन गर्नु पर्नेछ।

PRESENT STATUS OF DISEASE

Controlled

Controlled

Ongoing

Others

Stable

SA

DI:

TO

- **Sample Sent** मा रोग/प्रकोप को sample **ल्याबलाई पठाउनु भएको भए मात्र** box मा टिक लगाउनु पर्नेछ।

SAMPLE SENT

- टिक लगाएपछि छेउमा खुल्ने BOXमा **नमूनाको detail** लेख्नु पर्दछ।

STEPS TAKEN FOR CONTROL OF DISEASE

PRESENT STATUS OF DISEASE

Controlled

SAMPLE SENT

SAMPLE DETAILS

FARMER DETAILS

- **Farmer details** को BOXमा आवश्यक परेमा कृषकको **नाम र मोबाईल नम्बर** राख्नु पर्दछ।

FARMER DETAILS

Roshan Adhikari

- **Choose File** मा click गरेर **sample** को **Images upload** गर्न सक्नुहुन्छ।

Images

Choose Files No file chosen

No file chosen

3.3 Location

- **Location** को फिल्डहरु(प्रदेश, जिल्ला र स्थानीय तह)स्वतः आउने भएकाले यी फिल्डहरु चलाउनु पर्दैन।**वडा नम्बर** र **टोलको नाम** भने लेख्नु पर्दछ।

Location

PROVINCE *
Bagmati Province | बागमती प्रदेश

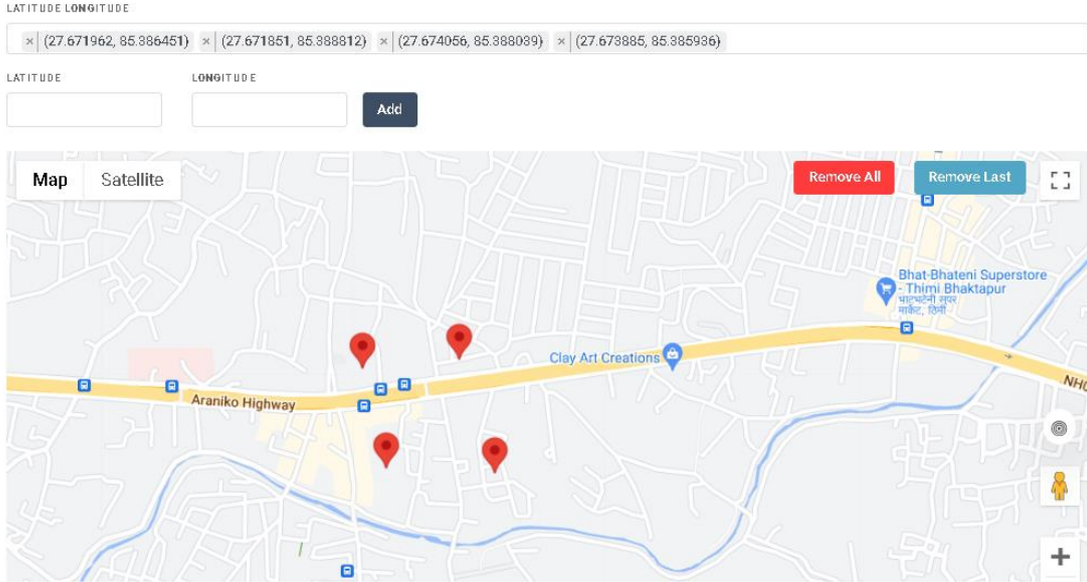
DISTRICT *
Lalitpur | ललितपुर

MUNICIPALITY *
Lalitpur Metropolitan City | Lalitpur

WARD

TOLE

- **Latitude-longitude** मा तल नक्सामा चयन गर्नु भएको ठाउँको Latitude र longitude देखिन्छ।
- उदाहरणको रूपमा, रोग/प्रकोप फैलिएको ठाउँको **Latitude र longitude** 27.6724989, 85.3859509 छ भने comma (,) भन्दा अगाडिको अंक 27.6724989 लाई Latitude मा र comma (,) भन्दा पछाडीको अंक 85.3859509 लिएर longitudeमा लेख्नुपर्दछ र त्यसपछि add button थिच्नुपर्दछ।
- अथवा नक्सामा रोग देखापरेका ठाउँहरुमा click गरेर एक भन्दा बडी ठाउँहरु थप्न सकिन्छ।
- चयन गरिएको ठाउँ हटाउन **म्याप** को माथिल्लो कुनामा देखिएको **Remove Last** मा click गरेर पछिल्लो  मार्क हटाउन सकिन्छ भने **Remove All** मा click गरेर सबै  मार्क हटाउन सकिन्छ।



- Location हासिसकेपछि save to draft र save and submit को button हरु देखिन्छन्।
- यी मध्ये **Save to Draft** click गर्दा आवश्यक परेमा पुनः edit गर्न सकिनेछ।
- त्यसैगरी **Save and Submit** button मा click गरेर तथ्याङ्क submit गर्न सकिनेछ।
- एक पटक submit गरेको data edit गर्न सकिनेछैन।

Location

<p>PROVINCE *</p> <p>Province 1 प्रदेश १</p>	<p>DISTRICT *</p> <p>Ilam इलाम</p>
<p>MUNICIPALITY *</p> <p>Ilam Municipality इलाम</p>	<p>LATITUDE</p> <p>27.7056797</p>
<p>LONGITUDE</p> <p>85.3025859</p>	

नोट: एक पटक पेश गरेपछि फारम सम्पादन गर्न सकिंदैन
Note: Form Once submitted cannot be edited

- **Save and Submit** गरिसकेपछि दाँया पट्टी माथिको हरियो boxमा report update successfully भनेर **Notification** देखिन्छ।

Report updated successfully

Registered Data

Advance Filter ↕ Bulk Submit

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Anaemia (रक्त अल्पता)	2081-07-20	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	
2	African swine fever (अफ्रिकन स्वाइन पिभर)	2081-05-16	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Prakash Luitel 9842789830	Verified	
3	Foot and Mouth Diseases (खोरिँत)	2081-04-14	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Prakash Luitel 9842789830	Verified Validated	
			Ilam Municipality	Municipality		Prakash Luitel	Verified	

- **Save** भएको तथ्याङ्क हेर्नको लागि बाँया पट्टीको **Register Data** भन्ने buttonमा click गर्नुपर्नेछ।

NAHIS
नेपाल सरकार

Dashboard

DATA REGISTER

Registered Data

OPD Reporting

DATA VISUALIZATION

Visualization

Report Generation

Documents

Map

+ Register Daily Cases + Register

Outbreak Number

३.४ Save to Draft र Save and Submit का भिन्नता



<p>Save to Draft गरिएका तथ्याङ्कहरु गुलाबी रङमा देखिन्छन् र Status मा Not Submitted देखिन्छ।</p> <p>दायाँ पट्टी Action मा यस्तो तीन वटा button देखिन्छन् जसमध्ये ।</p> <ul style="list-style-type: none"> आँखाको चिन्हमा click गरेर तथ्याङ्क हेर्न सकिन्छ । Delete चिन्हमा click गरेर तथ्याङ्क delete गर्न सकिन्छ । Edit चिन्हमा click गरेर data सच्याउन सकिन्छ । 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <thead> <tr> <th>S.N.</th> <th>Registered Data</th> <th>Reported Date of Submission</th> <th>Office</th> <th>Institution</th> <th>Report Type</th> <th>Reported By</th> <th>Status</th> <th>Actions</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)</td> <td>2082-06-21</td> <td>Rong Rural Municipality (रोङ गाउँपालिका)</td> <td>Rural Municipality (ग्रामीण)</td> <td>Submitted</td> <td>Rakesh Kumar Raut</td> <td>Not Verified</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> Save and submit गरिएका तथ्याङ्कहरु सेतो रङमा देखिन्छन् र सम्बन्धित प्रयोगशालाबाट verify नहुँदासम्म Status मा Not Vcrified देखिन्छ। सम्बन्धित प्रयोगशालाबाट verify भएपछि Statusमा Verified देखिन्छ। दायाँ पट्टी Action मा Eye buttonबाट तथ्याङ्कको detail हेर्न सकिन्छ । 	S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions	1	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	2082-06-21	Rong Rural Municipality (रोङ गाउँपालिका)	Rural Municipality (ग्रामीण)	Submitted	Rakesh Kumar Raut	Not Verified	
S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions											
1	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	2082-06-21	Rong Rural Municipality (रोङ गाउँपालिका)	Rural Municipality (ग्रामीण)	Submitted	Rakesh Kumar Raut	Not Verified												

Save गरेको तथ्याङ्कहरुलाई confirm/edit गर्नको लागि देखिएको **pencil** मा थिचेर details पृष्ठमा जनासकिन्छ।

3	Rabies (रेबिज)	2082-06-26	Kummayak Rural Municipality (कुम्मायक गाउँपालिका)	Rural Municipality (गाउँपालिका)	Immediate	Kapil Dev Malla 9762996835	Submitted Not Verified	
4	Lumpy Skin Disease (लम्पी स्किन रोग)	2082-06-22	Rong Rural Municipality (रोङ गाउँपालिका)	Rural Municipality (गाउँपालिका)	Immediate	Rakesh Kumar Raut 9865016703	Submitted Not Verified	

- Diagnosis of Disease लाई suspected अथवा pending बाट verify garera confirm गरी “Confirmed” चयन गरेर **Save to Draft** अथवा**Save and submit click गर्नुपर्दछ।**

Disease

DIAGNOSIS OF DISEASE * DIS

Suspected

|

Suspected

Confirmed

Pending

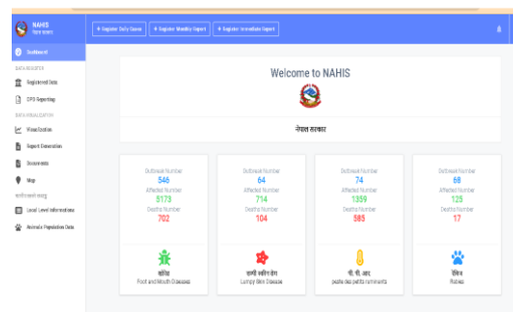
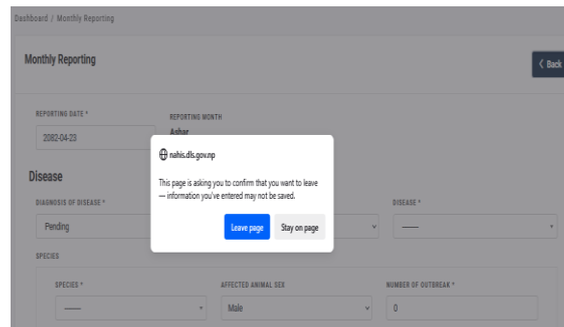
NUMBER OF OUTBREAK *

0

अन्य जान्नु पर्ने विषयहरू

ख. Dashboard

- NAHIS सिस्टमको जुन सुकै पेजमा कार्य गर्दै हुनुभएपनि screen को देब्रे कुनामा माथि पट्टीको dashboardमा click गरेर गृह पृष्ठ (home page)मा पुग्न सकिन्छ।



- Register Daily Case, Register monthly Report र Register Immediate Report बाट गृह पृष्ठ (home page) मा जानको लागि **dashboard** मा clickगरी कार्य गरी रहेको page छोड्दा **alert box** ले प्रविष्ट गरेको data, save नहुन पनि सक्छ भनेर alert गर्दछ। उक्त alert box को **Stay on page**मा click गर्दा पहिलाकै pageमा रहिन्छ भने **leave page**मा click गर्दा आफूले खोल्न चाहेको pageमा पुगिन्छ।

ग. Registered Data

यस पेजमा Register monthly Report, Register Immediate Report र Lab Report हरू देखिन्छन्।

- यहाँ save to draft गरेका Register monthly Report र Register Immediate Reportहरू **गुलाबी रङ्गमा** देखिन्छन् र status मा **Not Submitted** देखिन्छ।

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Actinomycoosis (-)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Not Submitted	  
2	Anthrax (एन्ट्रैक्स)	2081-07-23	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Verified (DLS) Validated	
3	Anaemia (रक्त अल्पता)	2081-07-20	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Ramesh Poudel 9843590623	Verified Validated	
4	African swine fever (अफ्रिकन स्वाइन फिभर)	2081-05-16	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Prakash Luitel 9842789830	Verified	
			Ilam Municipality	Municipality		Prakash Luitel	Verified	

- उक्त save to draft गरिएका Reportलाई edit र delete गर्न सकिन्छ, साथै detail मा पनि हेर्न सकिन्छ। Edit गरेर save and submit गरेपछी statusमा   देखिन्छ।
- Save and submit गरिएको Reportहरूमध्ये Register monthly Report लाई जिल्लास्थित सम्बन्धित विज्ञ केन्द्र वा पशु सेवा कार्यालयले verify गरेपछी statusमा  देखिन्छ।
- सम्बन्धित विज्ञ केन्द्र वा पशु सेवा कार्यालयले verify गरेको Reportलाई प्रदेशस्थित सम्बन्धित पशुपन्छी तथा मत्स्य विकास निर्देशनालय वा मन्त्रालयले validate गरेपछी status मा   देखिन्छ।
- धेरै Reportहरू save to draft गरी राखिएका छन् भने एउटा एउटा खोलेर save and submit गर्नु को सट्टा **bulk submit**  पनि गर्न सकिन्छ।

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Anthrax (एन्ट्रैक्स)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Ramesh Poudel 9843590623	Not Submitted	  
2	AHS (होसको जुगे)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Not Submitted	  
3	AHS (होसको जुगे)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Not Submitted	  
4	AHS (होसको जुगे)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Not Submitted	  
5	Actinomycoosis (-)	2081-08-26	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	

- **bulk submit** click गर्दा submit गर्न बाँकी सबै Reportहरूको सुची यसरी देखिन्छ र दाहिने पट्टीको माथी रहेको submit all मा click गर्नुपर्नेछ।

Advance Filter Submit All

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Level	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Anthrax (एन्ट्रि)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Local (स्थानिय)	Monthly	Ramesh Poudel	Not Submitted	
2	AHS (चौडाको चुली)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Local (स्थानिय)	Immediate	Ramesh Poudel	Not Submitted	
3	AHS (चौडाको चुली)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Local (स्थानिय)	Immediate	Ramesh Poudel	Not Submitted	
4	AHS (चौडाको चुली)		Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Local (स्थानिय)	Immediate	Ramesh Poudel	Not Submitted	

- यसरी submit all भएपछि status मा **Submitted** **Not Verified** देखिन्छ।

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
1	Anthrax (एन्ट्रि)	2081-09-26	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	
2	AHS (चौडाको चुली)	2081-09-26	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	
3	AHS (चौडाको चुली)	2081-09-26	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	
4	AHS (चौडाको चुली)	2081-09-26	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	
5	Actinomyces (-)	2081-09-26	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Submitted Not Verified	
6	Anthrax (एन्ट्रि)	2081-07-23	Ilam Municipality (ईलाम नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Immediate	Ramesh Poudel 9843590623	Verified Validated	
			Ilam Municipality	Municipality	Immediate	Ramesh Poudel	Verified	

- Registered Data मा रहेको सुचीबाट पनि कुनै बिशेष Report हेर्नु परेमा **1** Advance Filter ▼ को **down arrow** मा click गरेर आवश्यकता अनुरूपको फिल्डहरु भरी फिल्ड **2** Filter button click गर्दा जिज्ञासा अनुरूप तथ्याङ्क फिल्डर भएर आउँदछ।

+ Register Daily Cases
+ Register Monthly Report
+ Register Immediate Report
+ Register Lab Report

Registered Data

1. Advance Filter ▲ Search

DISEASE (रोगको नाम) All Diseases	MITTED All	VERIFIED All	REJECTED All
PROVINCE (प्रान्त) All	ECOZONE All	DISTRICT (जिल्ला)	MUNICIPALITY (नगरपालिका)
INVESTIGATION DATE ---	FROM EVENT START DATE	TO EVENT START DATE	INVESTIGATED FROM
INVESTIGATED TO	SUBMITTED DATE ---	SUBMITTED FROM	SUBMITTED TO
REPORT TYPE ---	REPORT BY All Reports		

Filter Reset
Bulk Submit Bulk Verify

2.

S.N.	Registered Data	Reported Date of Submission	Office	Institution	Report Type	Reported By	Status	Actions
3201	Tick/mite infestation (चिनि र चुसुले प्रकोप)	2082-01-04	Suryodaya Municipality (सूर्योदय नगरपालिका)	Municipality (नगरपालिका)	Monthly	Gokul Rokaya 9840722802	Verified Validated	

- यस reset button **3** Reset click गरेर माथी छनोट गर्नुभएको Report बाट बाहिर आएर पुनः सम्पूर्ण Report प्राप्त गर्न सकिन्छ।
- पुनः **4** Advance Filter ⌵ arrow मा click गरेर यो फिल्टर बन्द गर्न सकिन्छ।

घ. OPD Reporting

देब्रेतिरको OPD Reporting button click गरेर आफुले प्रविष्ट गरेको Register Daily Case मा save गरेपछि केसहरूको सुची पाउन सकिन्छ।

- यस तथ्याङ्कहरू verify र validate गर्नु नपर्ने भएकोले status मा Submitted, Not Verified, Verified र Validated देखिने छैन।
- यस प्रकारको रिपोर्टिङ्ग अन्तर्गतको सुचीबाट पनि कुनै बिशेष तथ्याङ्क हेर्नु परेमा **1** Advance Filter ⌵ को **down arrow** click गरेर आवश्यकता अनुरूपको फिल्डहरू भरेर **फिल्टर button 2** Filter click गर्दा जिजासा अनुरूप तथ्याङ्क फिल्टर हुन्छ।

The screenshot shows the 'OPD Reports' interface. At the top right, there is a 'Summary' button. Below it, there is an 'Advance Filter' button with a dropdown arrow, labeled '1'. Underneath, there are search and filter options: 'DISEASE (रोगको नाम)' with a dropdown menu set to 'All Diseases', 'INVESTIGATION DATE', 'INVESTIGATED FROM', and 'INVESTIGATED TO'. Below these are 'Filter' and 'Reset' buttons, with 'Filter' labeled '2' and 'Reset' labeled '3'. The main part of the interface is a table with the following data:

Serial no.	Disease	Submission date	Investigation Date	Reporting Officer	Status	Actions
1	Anthrax (पट्के)	2082-07-19	2082-07-19	u_mukul@yahoo.com	Submitted	⚙️ ✏️ 🗑️
2	AHS (घोडाको लुगो)	2082-07-19	2082-07-19	u_mukul@yahoo.com	Submitted	⚙️ ✏️ 🗑️

- यस reset **3** Reset button click गरेर माथी छनोट गर्नुभएको सम्पूर्ण Report प्राप्त गर्न सकिन्छ।
- पुनः **4** Advance Filter ⌵ arrow मा click गरेर यो फिल्टर बन्द गर्न सकिन्छ ।
- चाहे अनुसारको रोग र अवधिको लागि **summary 5** Summary buttonमा click गरेर रिपोर्ट निकाल्न सकिन्छ।

OPD Summary Report

[Print](#)

DLS (None)

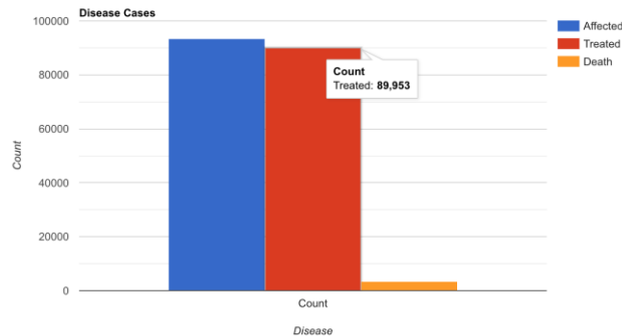
Animal	Affected count	Death count	Treatment count	Vaccinated count
Anthrax				
Goat	3	0	3	0
AHS				
Horse	1	0	1	0

- यसरी आएको रिपोर्टलाई **प्रिन्ट** button click गरेर save अथवा प्रिन्ट गर्न सकिन्छ।

३. Visualization

डाटा भिजुअलाइजेसनले जटिल तथा ठूला तथ्याङ्कलाई सजिलो र प्रभावकारी रूपमा बुझाउन ग्राफ, चार्ट, नक्सा, र दृश्यात्मक साधनहरूको प्रयोग गर्छ। यसले प्रयोगकर्तालाई तथ्याङ्कको प्रवृत्ति, नमुना, र अन्तरसम्बन्ध बुझ्न मद्दत गर्छ।

Disease Name	Outbreak	Susceptible	Affected	Dead	Vaccinated	Treated
All Diseases	21039	140167	93321	3384	20262	89953



- Advance Filter** [Advance Filter](#) को arrowमा click गरेर देखिने box हरूमा रोग र निश्चित अवधि तोकेर आफुले हेर्न चाहेको तथ्याङ्क लाई ग्राफमा हेर्न सकिन्छ।

Data Visualization

Advance Filter

Search

DISEASE (रोगको नाम) PROVINCE (प्रदेश) ECOZONE DISTRICT (जिल्ला)

All Diseases

MUNICIPALITY (गाउँपालिका) INVESTIGATION DATE FROM EVENT START DATE TO EVENT START DATE

INVESTIGATED FROM INVESTIGATED TO SUBMITTED DATE SUBMITTED FROM

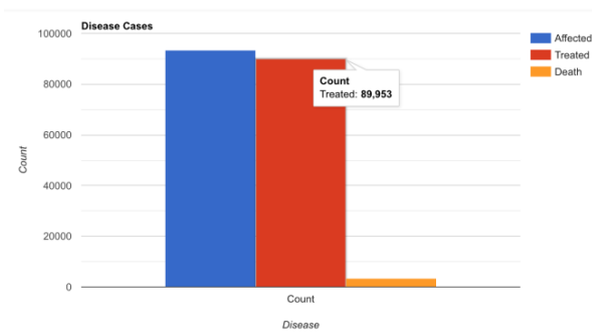
SUBMITTED TO

Filter Reset

Disease						
Disease Name	Outbreak	Susceptible	Affected	Dead	Vaccinated	Treated
All Diseases	21039	140167	93321	3384	20262	89953

- यस बाट ग्राफले सबै किसिमका रोगबाट जम्मा (Affected) संक्रमित, मरेका (Death) र उपचार (Treated) गरिएका संख्या लाई दर्साउँदछ।

Disease Name	Outbreak	Susceptible	Affected	Dead	Vaccinated	Treated
All Diseases	21039	140167	93321	3384	20262	89953



- यस बाट ग्राफले छुट्टा छुट्टै रोगका कारण संक्रमित पशुको संख्या दर्साउँदछ।

Data Visualization

YEAR: 2082 FROM MONTH: Baishakh TO MONTH: Chaitra REPORT TYPE: DISEASE:

Filter Reset

Disease	Count
Contagious ecthy...	~90
Diarrhoea	~55
Canine Parvovirus	~40
Avian Influenza (...)	~30
Other diseases	< 20

च. Report Generation

यस Report Generation को पेजमा verify तथा validate भएका report हरुमा उल्लेख भएका Diseaseको outbreak संख्या, susceptible पशुको संख्या, affected पशुको संख्या, dead पशुको संख्या, vaccinated पशु संख्या र treatment गरेका पशु संख्या देखाउँछ।

- तालिकाको माथी देब्रेपट्टी down arrow मा click गरेर आवश्यकता अनुरूपको फिल्डहरु भरेर फिल्टर **Advance Filter** **Advance Filter** button click गर्दा जिज्ञासा अनुरूप तथ्याङ्क फिल्टर भएर देखाउँछ।

Report Generation

Advance Filter

Investigation Duration: -
Registration Duration: -

VES Code	Disease Name	Species	Epizootiology of the diseases				Disease Control	
			Number of				Number of Animal	
			Outbreak	Susceptible	Affected	Dead	Vaccinated	Treated
None	Abortion - Cause unknown	Buffalo, Cattle, Goat	23	163	85	3	0	82
	Abscess	Buffalo, Cattle, Goat, Pig	93	0	150	0	0	150
None	Accident and injuries	Buffalo, Cattle, Dog, Goat, Pig	66	0	68	0	0	68
	Actinomycosis	Cattle, Goat	4	0	4	0	0	4
ASF	African swine fever	Pig	2	4	75	63	0	12
None	Anaemia	Cat, Cattle, Dog, Goat	9	5	38	0	0	37
None	Anthrax	Buffalo	1	2	1	1	0	0
LPAI	Avian Influenza (LPAI)	Broiler	0	0	0	0	0	0

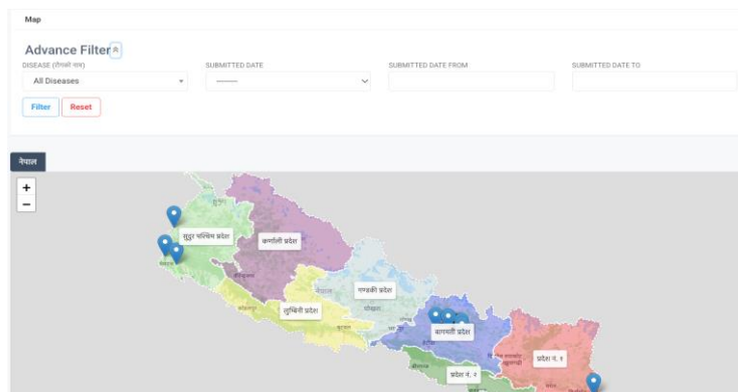
Ecozone : All
Province : All
Investigation Duration : -
Registration Duration : -

Province Specific										
Province	District	Municipality	VES Code	Disease	Species	Outbreaks Number	Susceptible Number	Affected Number	Dead Number	Vaccinated Number
Province 1	Bhojpur	Pauwa Dunma Rural Municipality	IBDV	Gumboro disease/Infectious Bursal Disease (IBD)	Broiler, Layers	1	11000	5500	300	0
Province 1	Bhojpur	Pauwa Dunma Rural Municipality		Lumpy Skin Disease	Cattle	1	0	18	0	0
Province 1	Dhankuta	Dhankuta Municipality	LSD	Lumpy Skin Disease	Cattle	0	0	0	0	0
Province 1	Ilam	Deumai Municipality	None	Diarrhoea	Cattle, Goat, Pig	16	31	50	6	0
Province 1	Ilam	Fakfokathum Rural Municipality	None	Diarrhoea	Goat	0	10	1	0	0
Province 1	Ilam	Fakfokathum Rural	None	Dystocia	Cattle	0	0	1	0	0

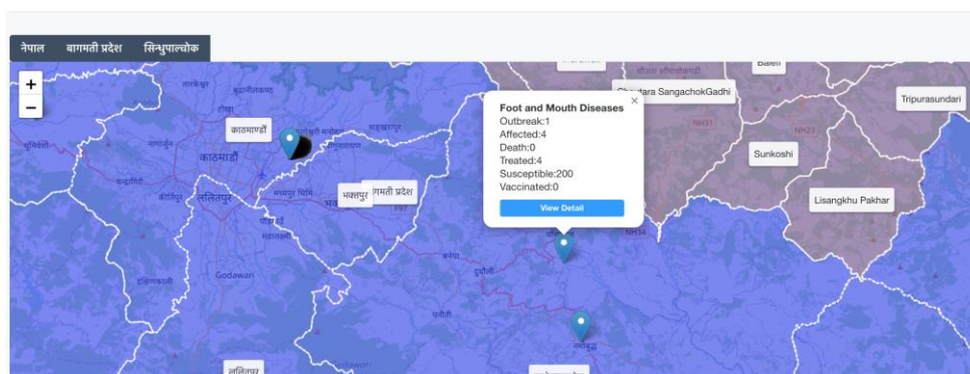
- Report लाई   यस button मा click गरेर प्रिन्ट र save गर्न सकिन्छ।

छ. Map

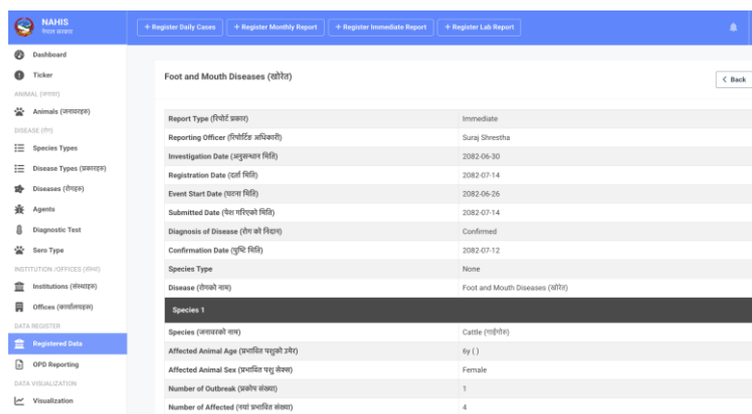
Mapमा click गरेपछी **Immediate Reporting** हरुको location देखिन्छ। **down arrow**मा click गरेर आवश्यकता अनुरूपको फिल्डहरु भरेर **फिल्टर** [Filter](#) button click गरी जिज्ञासा अनुरूप location map मा देखाउन सकिन्छ।



देखिएको लोकेशन इन्डिकेटर  लाइ यस  zoom sign बाट पन्छ्याउँदै जान सकिन्छ। (+) चिन्हलाइ click गर्दै जाँदा Zoom हुँदै जान्छ र रोग आउटब्रेक भएको location को जानकारी प्राप्त गर्न मद्दद मिल्छ।



Mapमा देखिएको location icon  मा click गर्दा एउटा information box खुल्छ। [View Detail](#) मा click गरेर पनि उक्त outbreak सम्बन्धी Immediate Reporting बाट प्रविष्ट गरिएको तथ्याङ्कको detail प्राप्त गर्न सक्नुहुन्छ।

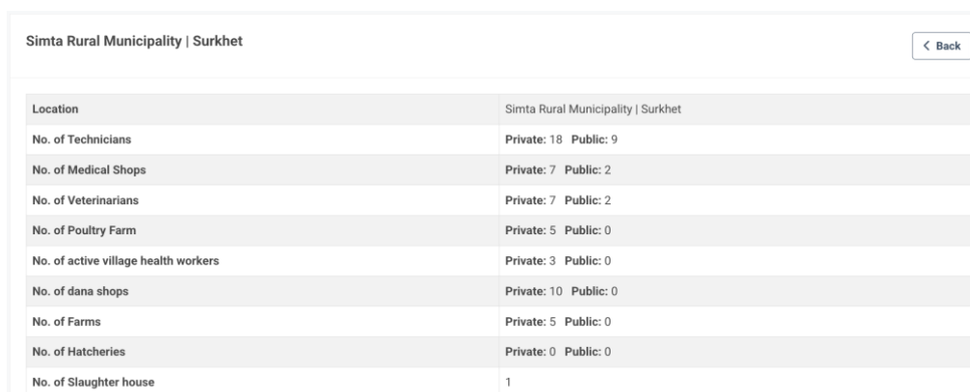


Foot and Mouth Diseases (फोटा)	
Report Type (रिपोर्ट प्रकार)	Immediate
Reporting Officer (रिपोर्टि अधिकारी)	Surya Shrestha
Investigation Date (अन्वेषण मिति)	2082-06-30
Registration Date (रोज मिति)	2082-07-14
Event Start Date (घटना सुरु मिति)	2082-06-26
Submitted Date (पेश गरिएको मिति)	2082-07-14
Diagnosis of Disease (रोगको फिटर)	Confirmed
Confirmation Date (सुनिश्चित मिति)	2082-07-12
Species Type	None
Disease (रोगको नाम)	Foot and Mouth Diseases (FMD)
Species 1	
Species (पशुको नाम)	Cattle (गाई/बछुरा)
Affected Animal Age (पशुको उमेर)	6y ()
Affected Animal Sex (पशुको लिंग)	Female
Number of Outbreak (पशुको संख्या)	1
Number of Affected (पशुको संख्या)	4

ज. Local Level Information

Local Level Informationबाट पालिका भित्र रहेका पशु सेवा तथा पशु स्वास्थ्यसँग सम्बन्धित विभिन्न प्रकारका तथ्याङ्कहरू अपडेट गर्न र जानकारी प्राप्त गर्न सकिन्छ।

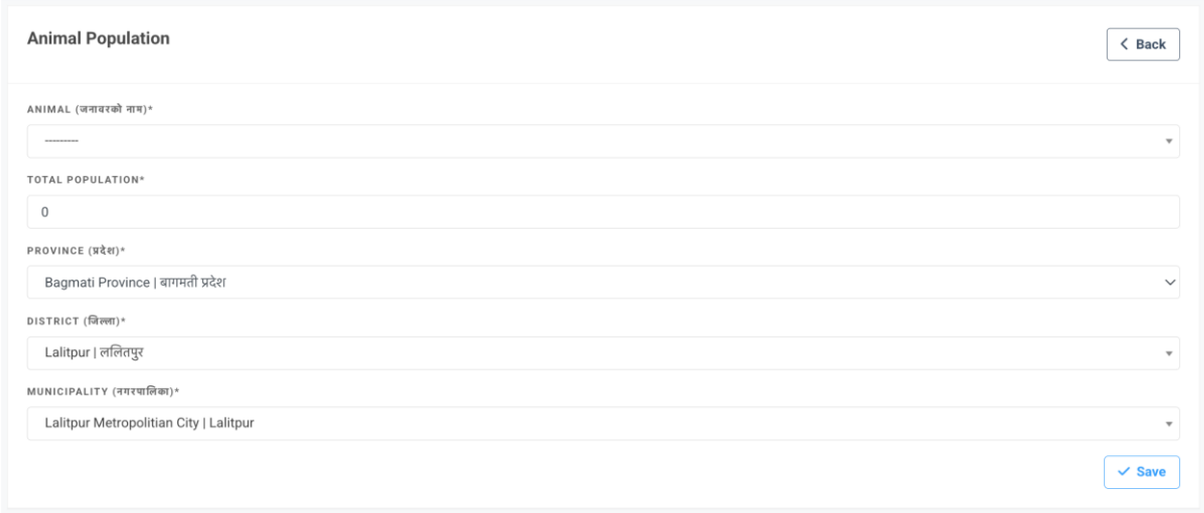
- **Local Level Information** हेर्न को लागि यस **information button** मा click गर्नुपर्नेछ।
- **information button** बाट click गरेर detail हेर्न सकिन्छ। पछाडी फर्किनको लागि back button click गर्नु पर्दछ।



Simta Rural Municipality Surkhet	
Location	Simta Rural Municipality Surkhet
No. of Technicians	Private: 18 Public: 9
No. of Medical Shops	Private: 7 Public: 2
No. of Veterinarians	Private: 7 Public: 2
No. of Poultry Farm	Private: 5 Public: 0
No. of active village health workers	Private: 3 Public: 0
No. of dana shops	Private: 10 Public: 0
No. of Farms	Private: 5 Public: 0
No. of Hatcheries	Private: 0 Public: 0
No. of Slaughter house	1

Information थप गर्नको लागि **edit** र **+ Add Information** **Add information** button बाट भित्र गएर भर्न सकिन्छ। उचित information राखेर तल रहेको **save** button click गर्नुपर्नेछ।

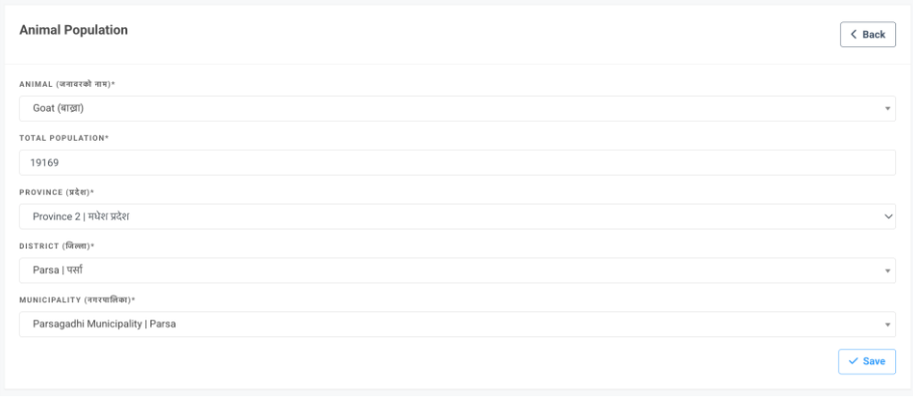
उचित information राखेर तल रहेको **save button**  click गर्नुपर्दछ।



The screenshot shows a form titled "Animal Population" with a "< Back" button in the top right. The form contains five fields: "ANIMAL (जनावरको नाम)*" with a dropdown menu, "TOTAL POPULATION*" with a text input field containing "0", "PROVINCE (प्रदेश)*" with a dropdown menu showing "Bagmati Province | बागमती प्रदेश", "DISTRICT (जिल्ला)*" with a dropdown menu showing "Lalitpur | ललितपुर", and "MUNICIPALITY (नगरपालिका)*" with a dropdown menu showing "Lalitpur Metropolitan City | Lalitpur". A "Save" button is located at the bottom right of the form.

सुचीमा रहेको पशुपन्डीको information सच्याउनु परेमा यस  edit button बाट भित्र गई information सच्याई तल रहेको save button click गर्नुपर्दछ।

उचित information राखेर तल रहेको **save button**  click गर्नुपर्दछ।



The screenshot shows a form titled "Animal Population" with a "< Back" button in the top right. The form contains five fields: "ANIMAL (जनावरको नाम)*" with a dropdown menu showing "Goat (गाडा)", "TOTAL POPULATION*" with a text input field containing "19169", "PROVINCE (प्रदेश)*" with a dropdown menu showing "Province 2 | मधेश प्रदेश", "DISTRICT (जिल्ला)*" with a dropdown menu showing "Parsa | पर्सा", and "MUNICIPALITY (नगरपालिका)*" with a dropdown menu showing "Parsagadhi Municipality | Parsa". A "Save" button is located at the bottom right of the form.

- **Animal Population**को लागी यस  information button मा click गर्नुपर्दछ ।
- Back button click गरेर फेरी **Animal Population Data** को पृष्ठमा पुग्न सक्छौ

Animal Population Data कसंख्या सुची सूचीको लागि यस  Export button मा click गर्नुपर्दछ।

Animal Population Data [Export](#) [+ Add Population Data](#)

Advance Filter ▼

S.N.	Name	Population	Location	Actions
1	Goat (गाढा)	19169	Parsagadhi Municipality Parsa	+ ✎
2	Buffalo (भैरौ)	4647	Parsagadhi Municipality Parsa	+ ✎
3	Cattle (गाईगोरु)	3538	Parsagadhi Municipality Parsa	+ ✎
4	Yak (याक)	2932	Mikwakhola Rural Municipality Taplejung	+ ✎
5	Duck (हंस)	297	Mikwakhola Rural Municipality Taplejung	+ ✎
6	Poultry (None)	5436	Mikwakhola Rural Municipality Taplejung	+ ✎
7	Pig (सुँग)	2264	Mikwakhola Rural Municipality Taplejung	+ ✎
8	Goat (गाढा)	7234	Mikwakhola Rural Municipality Taplejung	+ ✎
9	Sheep (भैडा)	662	Mikwakhola Rural Municipality Taplejung	+ ✎

- Export button [Export](#) click गरेपछि एसरी notification देखिन्छ।

