

វិធីសាស្ត្រ
ពិនិត្យរបាយការណ៍ និងផែនទី
គ្រោះមហន្តរាយ
ក្នុង
វេទិកាប្រព័ន្ធព័ត៌មានទាន់ហេតុការណ៍
(PRISM)

សម្រាប់គណៈកម្មាធិការខេត្តគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ
(គ.គ.ម.ខ)

មាតិកា

មាតិកា	1
១) ដំណើរការ PRISM (ព្រឹត្តិសម)	2
២) ពិនិត្យ ទាញយក និងបញ្ចូលការឯកភាពលើ របាយការណ៍	4
២.១ ពិនិត្យរបាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ	4
២.២ ពិនិត្យរបាយការណ៍ប្រចាំខែ ត្រីមាស ឆមាស ឆ្នាំ.....	5
២.៣) កំណត់របាយការណ៍ទទួលបានការឯកភាពពីប្រធាន គ.គ.ម.ខ.....	6
៣) តាមដានប្រវត្តិរបាយការណ៍	6
៤) ផែនទីទាន់ហេតុការណ៍.....	7
ឧបសម្ព័ន្ធ៖ និមិត្តសញ្ញាគ្រោះមហន្តរាយប្រើក្នុងប្រព័ន្ធ	10

១) ដំណើរការ PRISM (ព្រឹត្តិសិប)

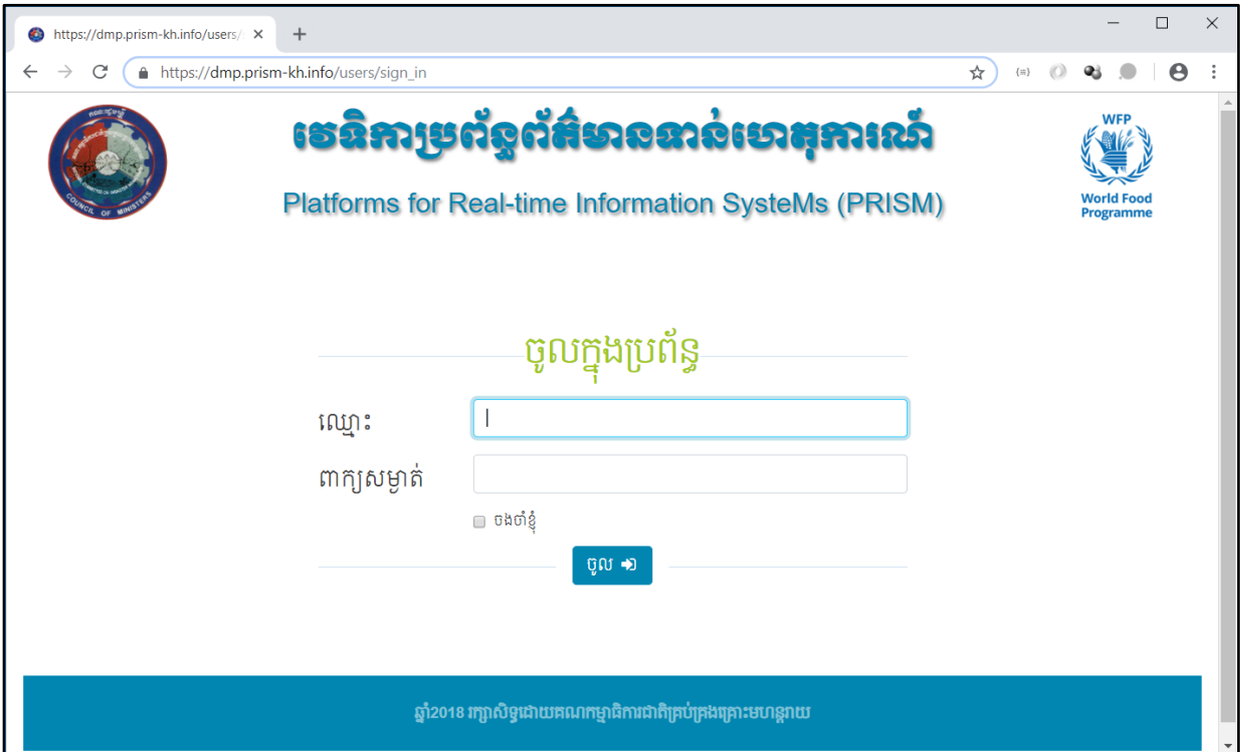
មុននឹងអាចប្រើប្រាស់មុខងារនានារបស់វេទិកានេះបាន អ្នកត្រូវដំណើរការព្រឹត្តិសិបនៅក្នុងកុំព្យូទ័រ ទូរស័ព្ទ ឆ្លាតវ៉ៃ ឬ ថេប្លេត ដោយមានភ្ជាប់អ៊ីនធឺណែតជាមុនសិន។

របៀបទី១

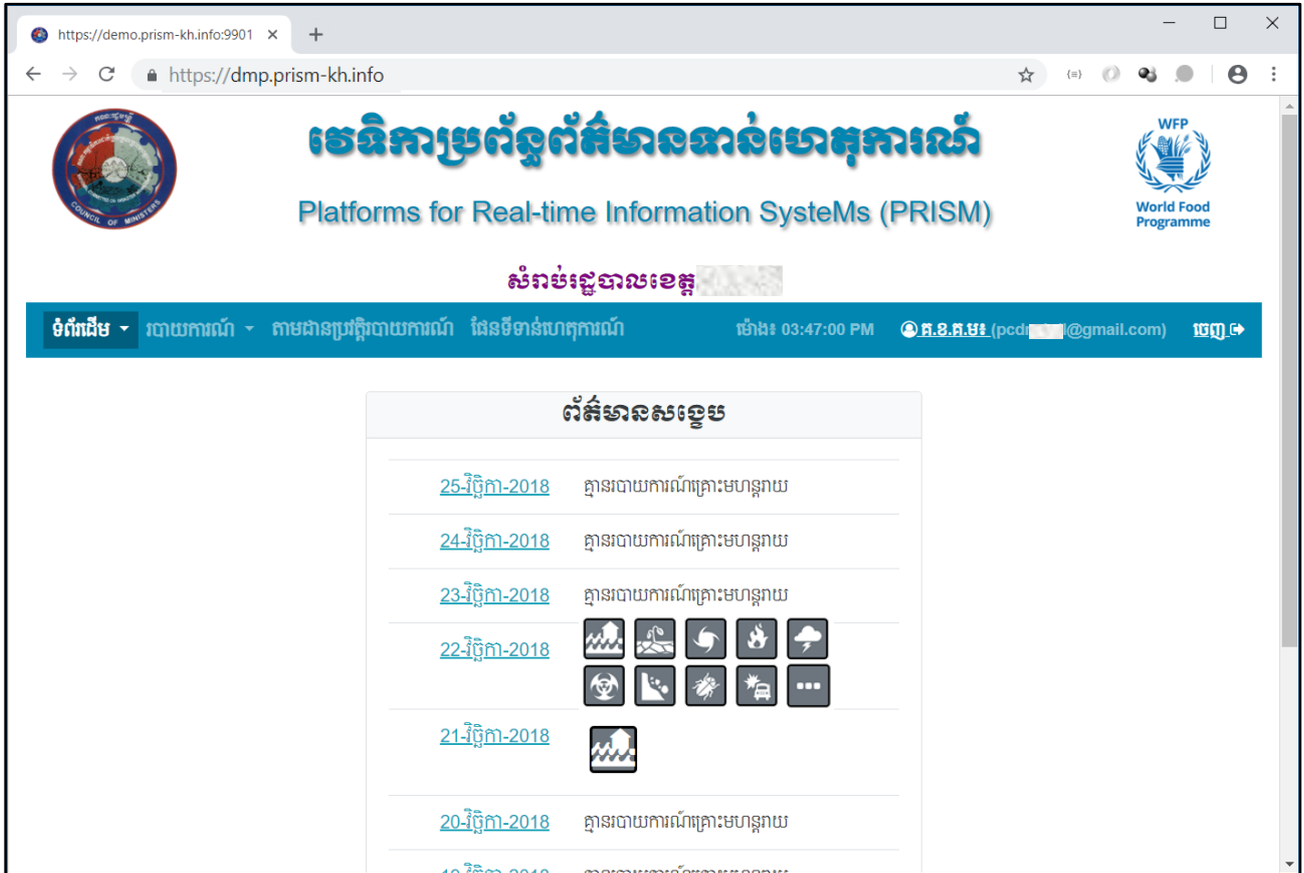
- ចុចផ្លូវលើរូបតំណាង  ដែលមាននៅក្នុងកុំព្យូទ័រ ទូរស័ព្ទឆ្លាតវ៉ៃ ឬថេប្លេត របស់អ្នក។

របៀបទី២

- បើកកម្មវិធី Google Chrome web browser 
- វាយបញ្ចូលអាសយដ្ឋានគេហទំព័រ <https://dmp.prism-kh.info> ក្នុងប្រអប់អាសយដ្ឋាន
- សូមអ្នកចូលទៅក្នុងកម្មវិធីនេះដោយបំពេញគណនេយ្យប្រើប្រាស់របស់អ្នក ក្នុងផ្ទាំងកម្មវិធីខាងក្រោម។ បន្ទាប់មកសូមចុច ប៊ូតុង 



☞ ក្រោយពេលដែលអ្នកបានបញ្ចូលគណនេយ្យប្រើប្រាស់ត្រឹមត្រូវរួចហើយ នោះប្រព័ន្ធនឹងបង្ហាញរបាយការណ៍សង្ខេបការប៉ាន់ប្រមាណហ្វឹសអំពីគ្រោះមហន្តរាយនានានៅក្នុងខេត្តរបស់អ្នក កំឡុងពេល៨ថ្ងៃចុងក្រោយ ។



☞ អ្នកអាចចុចលើប៊ូតុងគ្រោះមហន្តរាយណាមួយ រួចចុចលើ ក្រុង/ស្រុកណាមួយដើម្បីបង្ហាញរបាយការណ៍នៃគ្រោះមហន្តរាយដែលកើតមានក្នុងក្រុង/ស្រុកនោះ។

22-វិច្ឆិកា-2018



ចំណាំ: តួលេខនិងរបាយការណ៍ដែលបង្ហាញក្នុងមេរៀននេះ គឺជាតួលេខនិងរបាយការណ៍ឧទាហរណ៍តែប៉ុណ្ណោះ។ សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធចំពោះនិមិត្តសញ្ញាគ្រោះមហន្តរាយដែលប្រើក្នុងប្រព័ន្ធនេះ។

២) ពិនិត្យ ទាញយក និងបញ្ជូនការងារកាតពរលើ របាយការណ៍

២.១ ពិនិត្យរបាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ

មុខងារនេះអនុញ្ញាតឱ្យលេខាធិការដ្ឋាន គ.គ.ម.ខ ពិនិត្យមើល និង ទាញយករបាយការណ៍ការ ប៉ាន់ប្រមាណអំពីផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះដោយសារគ្រោះមហន្តរាយ ប្រចាំថ្ងៃ ដែលគណៈកម្មាធិការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយក្រុង/ស្រុក បញ្ជូនមកតាមប្រព័ន្ធ។

របៀប

- ចុចមីនុយ របាយការណ៍
- ជ្រើសរើសយក របាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ
- ជ្រើសរើសយក ស្រុក ឃុំ ប្រភេទគ្រោះមហន្តរាយ ការបរិច្ឆេទបញ្ជូនរបាយការណ៍ ណាមួយ
- ចុចលើ ប៊ូតុង **បង្ហាញរបាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ**

The screenshot shows a web interface for reporting. At the top, there are navigation tabs: 'ទំព័រដើម', 'របាយការណ៍', 'តាមធានាប្រតិបត្តិរបាយការណ៍', and 'ផែនទីទំនាក់ទំនងហេតុការណ៍'. The current page is 'របាយការណ៍'. Below the navigation, there are filter sections: 'ទីតាំងគ្រោះមហន្តរាយ' (Location of disaster) with dropdowns for 'ខេត្ត' (Province) and 'ស្រុក' (District), and 'ឃុំ' (Commune). There are also radio button options for 'គ្រោះមហន្តរាយ' (Disaster) and 'ឧបទ្វីបហេតុ' (Coastal disaster). At the bottom, there is a date field 'កាលបរិច្ឆេទបញ្ជូនរបាយការណ៍' (Reporting date) set to '22-វិច្ឆិកា-2018' and a green button labeled 'បង្ហាញរបាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ' (Show daily report).

លទ្ធផល

1 2 3 4

របាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ (សង្ខេប) របាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ (លម្អិត) ទាញយក ឯកសារ

របាយការណ៍នេះមិនទាន់បានយើងនិងឯកភាពទេ

ចំនួនស្រុក រងផលប៉ះពាល់	ក. មនុស្សរងគ្រោះនិងប៉ះពាល់													
	ចំនួនគ្រួសារ	ចំនួនមនុស្ស	ស្តាប់				បាក់ខ្លួន				របួស			
			សរុប	ស្រី	កុមារ	ចាស់ជរា/ពិការ	សរុប	ស្រី	កុមារ	ចាស់ជរា/ពិការ	សរុប	ស្រី	កុមារ	ចាស់ជរា/ពិការ
1	19307	96340	150	28	7	5	150	14	7	5	150	42	6	3

ស្រុករងផលប៉ះពាល់: ១

ក. មនុស្សរងគ្រោះនិងប៉ះពាល់ (ត)										ចំនួនទីទួលស្បៀងកាតពរដែលកំពុងប្រើប្រាស់
ជម្លោះស					ផ្លាស់ទីលំនៅ					
ចំនួនគ្រួសារ	ចំនួនមនុស្ស	ស្រី	កុមារ	ចាស់ជរា/ពិការ	ចំនួនគ្រួសារ	ចំនួនមនុស្ស	ស្រី	កុមារ	ចាស់ជរា/ពិការ	
1311	6498	3130	2739	35	6386	32296	13590	7665	808	17

ខ. ប៉ះពាល់ផ្លូវសម្រួល និងវិស័យសង្គម															
ផ្ទះសំបែង (ខ្នង)		សាលារៀន (ខ្នង/អគារ)		មន្ទីរពេទ្យ និងមណ្ឌលសុខភាព (កន្លែង/អគារ)		វត្ត/ហោរសាសនា (កន្លែង)		អគាររដ្ឋបាលសាលារៀន		តួបបូហោងលក់ទំនិញ/ផ្សារ (ចំនួន)		ឃ្នាំងស្រូវ (កន្លែង)		សិប្បកម្ម/រោងជាង (កន្លែង)	
ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត	ប៉ះពាល់	ខូចខាត
1159	546	12	6	7	4	7	5	4	1	245	218			88	44

គ. ប៉ះពាល់ និងខូចខាតផលិតផលកសិកម្ម			
ដំណាំចម្ការ/ដំណាំរួមផ្សំ (ព.ក.)	សំណាប់	សន្លង/ពង្រោះ (ព.ក.)	ប៉ះពាល់សត្វពាហន៍
			ចំនួនសត្វពាហន៍

ចំណាំ៖

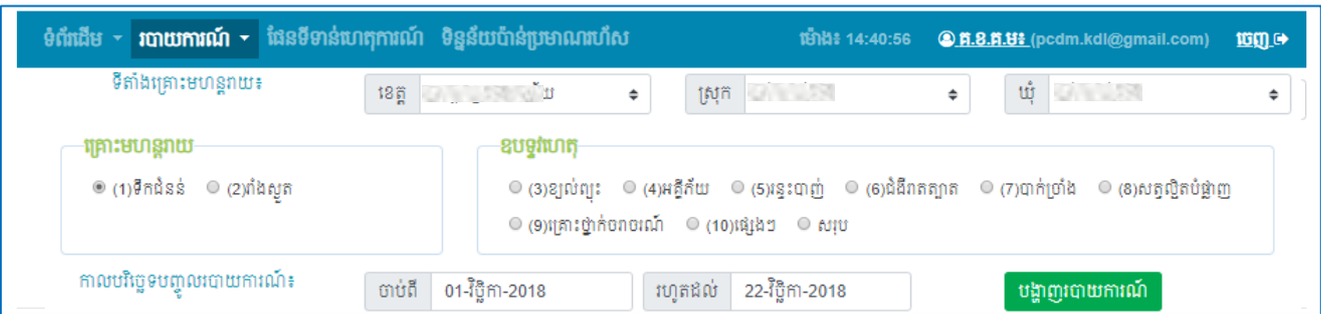
- 1 មើលរបាយការណ៍ដែលមានលក្ខណៈសង្ខេប។
- 2 មើលរបាយការណ៍ដែលមានលក្ខណៈលម្អិតដោយបង្ហាញឈ្មោះឃុំដែលរងការប៉ះពាល់។
- 3 ទាញយករបាយការណ៍ជាទម្រង់ pdf ដើម្បីឲ្យលេខាធិការដ្ឋាន គ.គ.ម.ខ រក្សាទុកក្នុងកុំព្យូទ័រ រួចបោះពុម្ពចេញ ដើម្បីសុំសេចក្តីសម្រេចពីប្រធាន គ.គ.ម.ខ។
- 4 សារនេះបង្ហាញថា ប្រធាន គ.គ.ម.ខ មិនទាន់បានឃើញ និងឯកភាព លើរបាយការណ៍នេះ ឡើយ។ នេះមានន័យថារបាយការណ៍នេះអាចមើលឃើញតែក្នុងកម្រិតខេត្តតែប៉ុណ្ណោះ ហើយ របាយការណ៍នេះក៏មិនទាន់បានបង្ហាញលើផែនទីឡើយ។

២.២ ពិនិត្យរបាយការណ៍ប្រចាំខែ ត្រីមាស ឆមាស ឆ្នាំ

មុខងារនេះអនុញ្ញាតឲ្យលេខាធិការដ្ឋានគ.គ.ម.ខ ពិនិត្យមើល និងទាញរបាយការណ៍ការប៉ាន់ ប្រមាណអំពីផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះដោយសារគ្រោះមហន្តរាយ ដែលថ្នាក់ក្រុង ស្រុក បញ្ជូនមកតាមប្រព័ន្ធ ចាប់ពីថ្ងៃណាមួយដល់ថ្ងៃណាមួយទៀត ដើម្បីយកមកធ្វើ របាយការណ៍ប្រចាំខែ ត្រីមាស ឆមាស និងឆ្នាំ។

របៀប

- ចុចមីនុយ របាយការណ៍
- ជ្រើសរើសយក របាយការណ៍ប្រចាំថ្ងៃ ប្រចាំខែ ត្រីមាស ឆមាស ឆ្នាំ
- ជ្រើសរើសយក ស្រុក ឃុំ ប្រភេទគ្រោះមហន្តរាយ ការបរិច្ឆេទបញ្ជូនរបាយការណ៍ ណាមួយ
- ជ្រើសរើសយកថ្ងៃចាប់ផ្តើមបញ្ជូនរបាយការណ៍ និងថ្ងៃណាមួយទៀត
- ចុចលើ ប៊ូតុង **បង្ហាញរបាយការណ៍**



២.៣) កំណត់របាយការណ៍ទទួលបានការឯកភាពពីប្រធាន គ.គ.ម.ខ

ក្រោយពេលដែលប្រធានគ.គ.ម.ខ បានឃើញនិងឯកភាពលើរបាយការណ៍ខាងលើរួចហើយ មុខងារនេះអនុញ្ញាតឱ្យលេខាធិការដ្ឋាន គ.គ.ម.ខ ចូលក្នុងប្រព័ន្ធនេះដើម្បីកំណត់ថារបាយការណ៍បាន ទទួលបានការឯកភាពពីប្រធាន គ.គ.ម.ខ។ របាយការណ៍នេះនឹងបង្ហាញនៅលើផែនទី ហើយគណៈកម្មា- ធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ (គ.ជ.គ.ម) អាចមើលឃើញរបាយការណ៍ក្នុងប្រព័ន្ធ។

រៀប

- រំកិលទៅចុងទំព័រ នៃរបាយការណ៍ណាមួយ (ដែលបានបង្ហាញក្នុងចំនុច ២.១ និង ២.២)
- ចុចលើប៊ូតុង **បានឃើញនិងឯកភាព**
- ចុចលើប៊ូតុង OK ដើម្បីបញ្ជាក់ថារបាយការណ៍នេះពិតជាបានទទួលបានការឯកភាពពី ប្រធាន គ.គ.ម.ខ ពិតប្រាកដមែន។
- បន្ទាប់មក ប្រព័ន្ធនឹងបង្ហាញសារនៅខាងលើរបាយការណ៍

របាយការណ៍នេះបានឃើញនិងឯកភាពហើយ

៣) តាមដានប្រវត្តិរបាយការណ៍

មុខងារនេះអនុញ្ញាតឱ្យ លេខាធិការដ្ឋាន គ.គ.ម.ខ ពិនិត្យមើល៖ ក) ថាតើរបាយការណ៍ណាមួយបាន ឬ មិនទាន់ទទួលបានការឯកភាពពីប្រធាន គ.គ.ម.ខ និង ខ) កាលបរិច្ឆេទចុងក្រោយនៃការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពនិង បញ្ចូលរបាយការណ៍ពីគណៈកម្មាធិការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយក្រុង ស្រុក ។

រៀប

- ចុចមីនុយ តាមដានប្រវត្តិរបាយការណ៍
- ជ្រើសរើសយក ស្រុក ឃុំ ប្រភេទគ្រោះមហន្តរាយ ការបរិច្ឆេទបញ្ចូលរបាយការណ៍ ណាមួយ
- ជ្រើសរើសយកថ្ងៃចាប់ផ្តើមបញ្ចូលរបាយការណ៍ រហូតដល់ថ្ងៃណាមួយ
- ចុចលើ ប៊ូតុង **បង្ហាញប្រវត្តិ**

ទីតាំងគ្រោះមហន្តរាយ៖ ខេត្ត ស្រុក ទាំងអស់ ឃុំ ទាំងអស់

គ្រោះមហន្តរាយ

(1)ទឹកជំនន់ (2)រាំងស្ងួត

ឧបទ្វីបហេតុ

(3)ខ្យល់ព្យុះ (4)អគ្គីភ័យ (5)រន្ទះបាញ់ (6)ជំងឺរាតត្បាត (7)បាក់ច្រាំង (8)សត្វល្អិតបំផ្លាញ

(9)គ្រោះថ្នាក់ចរាចរណ៍ (10)ផ្សេងៗ សរុប

កាលបរិច្ឆេទបញ្ជូលរបាយការណ៍៖ ចាប់ពី 01-វិច្ឆិកា-2018 រហូតដល់ 24-វិច្ឆិកា-2018

ល.រ	ស្រុក	ឃុំ	កាលបរិច្ឆេទគ្រោះមហន្តរាយ	ប្រភេទគ្រោះមហន្តរាយ	កាលបរិច្ឆេទបញ្ជូលរបាយការណ៍	ឈ្មោះអ្នកបញ្ជូលរបាយការណ៍	ទូរស័ព្ទ	កាលបរិច្ឆេទបានឃើញនិងឯកភាព	ថ្ងៃធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពចុងក្រោយ
1	ល្វាឯម		22-វិច្ឆិកា-2018	ទឹកជំនន់	22-វិច្ឆិកា-2018	Commune chief	-	24-វិច្ឆិកា-2018	24-វិច្ឆិកា-2018(01:20 PM)
2	ល្វាឯម		22-វិច្ឆិកា-2018	ទឹកជំនន់	22-វិច្ឆិកា-2018	Commune chief	-	24-វិច្ឆិកា-2018	24-វិច្ឆិកា-2018(01:20 PM)
3			22-វិច្ឆិកា-2018		22-វិច្ឆិកា-2018	Commune chief	-	-	24-វិច្ឆិកា-2018(01:46 PM)
			2018			Commune chief	-	24-វិច្ឆិកា-2018	24-វិច្ឆិកា-2018(01:20 PM)
							-	21-វិច្ឆិកា-2018	21-វិច្ឆិកា-2018(05:48 AM)

ចំណាំ៖ អ្នកអាចចុចលើស្រុក ឬ ឃុំណាមួយ ដើម្បីមើលរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយដែលកើតមាននៅទីតាំងភូមិសាស្ត្រនេះ។

៤) ផែនទីទាន់ហេតុការណ៍

មុខងារនេះអនុញ្ញាតឱ្យ លេខាធិការដ្ឋានគ.គ.ម.ខ មើលព័ត៌មានសំខាន់ៗចុងក្រោយបំផុតពីការប៉ាន់ប្រមាណរហ័សអំពីផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និង តម្រូវការជនរងគ្រោះដោយសារគ្រោះមហន្តរាយបីប្រភេទដូចជា៖ ទឹកជំនន់ ខ្យល់ព្យុះ និង គ្រោះរាំងស្ងួត ដែលបានកើតឡើងក្នុងទីតាំងភូមិសាស្ត្ររបស់ខ្លួនលើផែនទីឌីជីថល។ ផែនទីនេះបង្ហាញព័ត៌មាននៃគ្រោះមហន្តរាយទាំងនេះ នៅកម្រិត ខេត្ត ក្រុង/ស្រុក និង ឃុំ/សង្កាត់ ដោយមានបង្ហាញនូវទិន្នន័យគ្រួសារក្រីក្រចុងក្រោយរបស់ក្រសួងផែនការ ដើម្បីងាយស្រួលដល់គ.គ.ម.ខ ធ្វើការសម្រេចចិត្តឆ្លើយតបនឹងគ្រោះមហន្តរាយដែលកើតមានក្នុងភូមិសាស្ត្ររបស់ខ្លួន។

របៀប

- ចុចមីនុយ ផែនទីទាន់ហេតុការណ៍
- ជ្រើសរើសប្រភេទគ្រោះមហន្តរាយ តាមកម្រិត ឃុំ ស្រុក ខេត្ត ពីផ្ទាំងកំណត់សម្គាល់ផែនទី
- ចុចលើនិមិត្តសញ្ញានៃគ្រោះមហន្តរាយណាមួយលើផែនទីដើម្បីបង្ហាញព័ត៌មានសំខាន់ៗ

ចំណាំ៖ សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធចំពោះនិមិត្តសញ្ញាគ្រោះមហន្តរាយដែលប្រើក្នុងប្រព័ន្ធនេះ។

ទីតាំងគ្រោះមហន្តរាយ

5 km
3 mi

Lat: 11.335986
Lon: 105.033417

Address Search

កំណត់សម្គាល់ធនធាន

Map Layers Sketches

Cart track

ឃុំ៖ ការងងផលប៉ះពាល់ដោយសារទឹកជំនន់
ការប៉ាន់ប្រមាណហិសាសន៍ផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះ

- ស្រាល
- មធ្យម
- ធ្ងន់ធ្ងរ

ឃុំ៖ ការងងផលប៉ះពាល់ដោយសារខ្យល់...
ការប៉ាន់ប្រមាណហិសាសន៍ផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះ

- ស្រាល
- មធ្យម
- ធ្ងន់ធ្ងរ

ឃុំ៖ ការងងផលប៉ះពាល់ដោយសាររាំងស្ងួត
ការប៉ាន់ប្រមាណហិសាសន៍ផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះ

- ស្រាល
- មធ្យម
- ធ្ងន់ធ្ងរ

ទីតាំងគ្រោះមហន្តរាយ

5 km
3 mi

Lat: 11.331273
Lon: 105.010071

Address Search

Ampov Prey

កាលបរិច្ឆេទគ្រោះមហន្តរាយ:
21-Nov-2018

ខេត្ត:
K

ស្រុក:
K

ឃុំ:
Arey

ចំនួនគ្រួសាររងការប៉ះពាល់(ប៉ាន់ស្មាន):
1,914

ចំនួនអ្នកស្លាប់:
0

ចំនួនអ្នកបាត់ខ្លួន:
0

ចំនួនអ្នករងរបួស:
0

ចំនួនគ្រួសារដែលត្រូវជន្លៀស(ប៉ាន់ស្មាន):
203

ចំនួនខ្ទង់ផ្ទះសំបែងខូចខាត:
57

ចំនួនសាលារៀនដែលខូចខាត:
0

ចំនួនគ្រួសារស្នាក់នៅក្រោមសំពត់តង់:
41

ចំនួនគ្រួសារស្នាក់នៅក្រោមអាគារសាធារណៈ:

កំណត់សម្គាល់ធនធាន

Map Layers Sketches

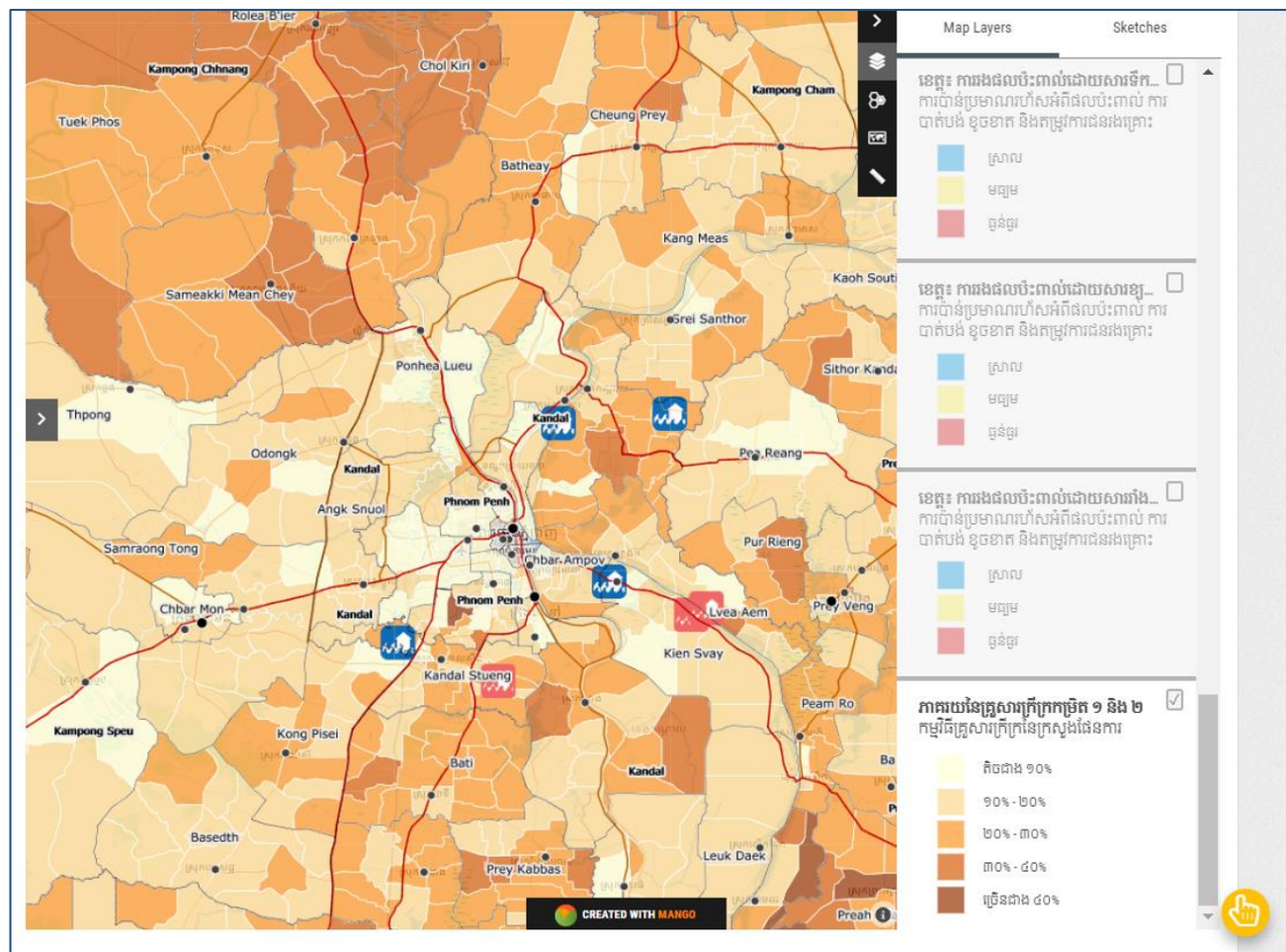
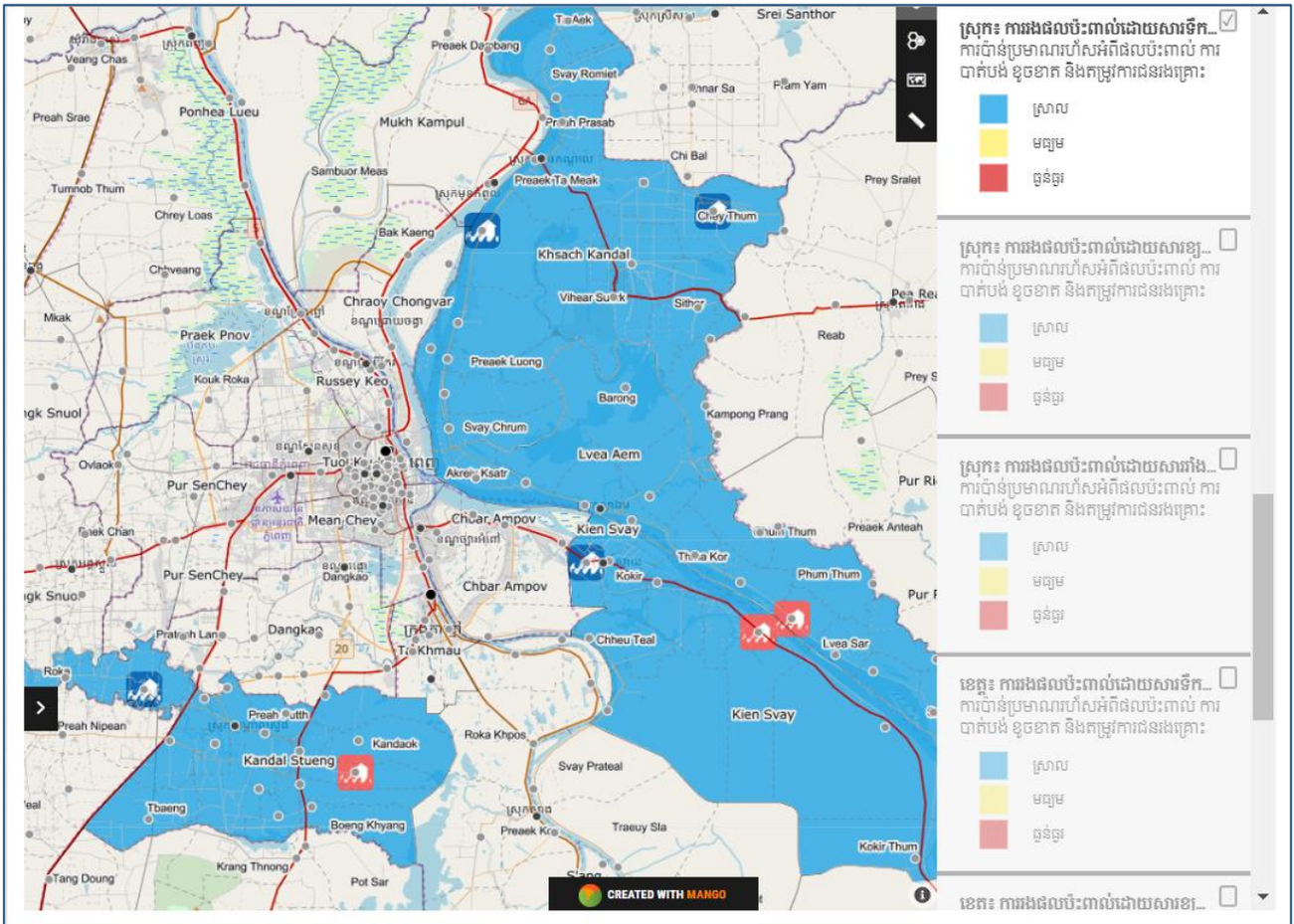
ឃុំ៖ ការងងផលប៉ះពាល់ដោយសារខ្យល់...
ការប៉ាន់ប្រមាណហិសាសន៍ផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះ

- ស្រាល
- មធ្យម
- ធ្ងន់ធ្ងរ

ឃុំ៖ ការងងផលប៉ះពាល់ដោយសាររាំងស្ងួត
ការប៉ាន់ប្រមាណហិសាសន៍ផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះ

- ស្រាល
- មធ្យម
- ធ្ងន់ធ្ងរ

ស្រុក៖ ការងងផលប៉ះពាល់ដោយសារទឹកជំនន់
ការប៉ាន់ប្រមាណហិសាសន៍ផលប៉ះពាល់ ការបាត់បង់ ខូចខាត និងតម្រូវការជនរងគ្រោះ



ឧបសម្ព័ន្ធ៖ និមិត្តសញ្ញាគ្រោះមហន្តរាយប្រិក្ខប្រព័ន្ធ

	អត្ថន័យ
	ទឹកជំនន់កើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ស្រាល (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់ក្រោម ឬស្មើ៥នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ក្រោមឬស្មើ៣០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/សង្កាត់នេះ)
	ទឹកជំនន់កើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់មធ្យម (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើស ពី៥នាក់ដល់១០នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៣០% ដល់៦០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/ សង្កាត់នេះ)
	ទឹកជំនន់កើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ធ្ងន់ធ្ងរ (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើស ពី១០នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៦០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/សង្កាត់នេះ)
	ខ្យល់ព្យុះកើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ស្រាល (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់ក្រោម ឬស្មើ៥នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ក្រោមឬស្មើ៣០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/សង្កាត់នេះ)
	ខ្យល់ព្យុះកើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់មធ្យម (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើស ពី៥នាក់ដល់១០នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៣០% ដល់៦០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/ សង្កាត់នេះ)
	ខ្យល់ព្យុះកើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ធ្ងន់ធ្ងរ (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើស ពី១០នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៦០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/សង្កាត់នេះ)
	រាំងស្ងួតកើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ស្រាល (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់ក្រោម ឬស្មើ៥នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ក្រោមឬស្មើ៣០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/សង្កាត់នេះ)
	រាំងស្ងួតកើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់មធ្យម (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើសពី ៥នាក់ដល់១០នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៣០% ដល់៦០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/ សង្កាត់នេះ)
	រាំងស្ងួតកើតឡើងក្នុងឃុំ/សង្កាត់ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ធ្ងន់ធ្ងរ (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើសពី ១០នាក់ ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៦០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបក្នុងឃុំ/សង្កាត់នេះ)
	គ្រោះមហន្តរាយកើតឡើងក្នុងខេត្ត ឬ ក្រុង/ស្រុកណាមួយ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ស្រាល (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់ក្រោមឬស្មើ៥% ឬ ប៉ះពាល់ក្រោមឬស្មើ៣០% នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុប ទូទាំងខេត្ត ឬ ក្រុង/ស្រុកនេះ)
	គ្រោះមហន្តរាយកើតឡើងក្នុងខេត្ត ឬ ក្រុង/ស្រុកណាមួយ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់មធ្យម (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់ពី៥%ដល់១០% ឬ ប៉ះពាល់ក្រោមឬស្មើ៣០%ដល់៦០% នៃប្រជា ពលរដ្ឋសរុបទូទាំងខេត្ត ឬ ក្រុង/ស្រុកនេះ)

	<p>គ្រោះមហន្តរាយកើតឡើងក្នុងខេត្ត ឬ ក្រុង/ស្រុកណាមួយ ហើយបង្កផលប៉ះពាល់ធ្ងន់ធ្ងរ (ប្រជាពលរដ្ឋស្លាប់លើសពី១០%ឬ ប៉ះពាល់ លើសពី៦០%នៃប្រជាពលរដ្ឋសរុបទូទាំងខេត្ត ឬ ក្រុង/ស្រុកនេះ)</p>
	<p>ទឹកជំនន់(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>រាំងស្ងួត(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>ខ្យល់ព្យុះ(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>អគ្គិភ័យ(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>រន្ទះបាញ់(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>ជំងឺរាតត្បាត(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>បាក់ច្រាំង(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>សត្វល្អិតបំផ្លាញ(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>គ្រោះថ្នាក់ចរាចរ(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>
	<p>ផ្សេងទៀត(មិនបញ្ជាក់ពីកម្រិតផលប៉ះពាល់)</p>