



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ
២០១១ * ២០១២

ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម

លេខ **២១៣ ៧៧៧** . ឆ្ន ១១

សេចក្តីជូនដំណឹង

ស្តីពី ស្ថានភាពអាគាសធាតុ និងស្ថានភាពទឹកជំនន់

ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម សូមជម្រាបជូនដំណឹងដល់សាធារណជនឱ្យបានជ្រាបថា បន្ទាប់ពីបានធ្វើការសង្កេត តាមដាន លើស្ថានភាពអាគាសធាតុ និងទឹកជំនន់រួចមកឃើញថា បច្ចុប្បន្នព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បាន និងកំពុងទទួលឥទ្ធិពលពីជ្រលងសម្ពាធទាប និងសម្ពាធទាប ។ ដោយឡែក នៅតំបន់អាងទន្លេមេគង្គភាគខាងលើ (ក្នុងប្រទេសថៃ និងប្រទេសឡាវ) ក៏កំពុងទទួលរងឥទ្ធិពលពីប្រព័ន្ធសម្ពាធទាបផងដែរ ។ បាតុភូតធម្មជាតិទាំងនេះ នឹងធ្វើឱ្យមានភ្លៀងធ្លាក់ច្រើន ទាំងនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា និងនៅក្នុងតំបន់អាងទន្លេមេគង្គភាគខាងលើ ។ លក្ខណៈបែបនេះ នឹងបង្កឱ្យកំពស់ទឹកជំនន់ទន្លេមេគង្គហាក់ឡើងជាបន្តបន្ទាប់ ។ បើទោះបីជានៅវេលាម៉ោង 7 h 00 ព្រឹក ថ្ងៃទី 09 ខែកញ្ញា ឆ្នាំ 2011 នេះ កំពស់ទឹកនៅតាមបណ្តាស្ថានីយជលសាស្ត្រ មានកម្រិតត្រឹម :

- ខេត្តស្ទឹងត្រែង ទឹកមានកំពស់ 9,53 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 1,17 m
- ខេត្តក្រចេះ ទឹកមានកំពស់ 20,15 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 1,85 m
- ខេត្តកំពង់ចាម ទឹកមានកំពស់ 13,99 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 1,21 m
- ទន្លេបាសាក់-ចតុមុខ ទឹកមានកំពស់ 9,42 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 1,18 m
- អ្នកលឿង ទឹកមានកំពស់ 6,79 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 0,71 m
- កោះខែល ទឹកមានកំពស់ 7,29 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 0,11 m
- ព្រែកក្តាម ទឹកមានកំពស់ 8,51 m ទាបជាងកម្រិតប្រកាសជូនដំណឹង 0,99 m

ប៉ុន្តែ ស្ថានភាពជំនន់ទន្លេមេគង្គ ពិសេសក្នុងខេត្តស្ទឹងត្រែង ក្រចេះ និងខេត្តកំពង់ចាម នឹងហាក់ឡើងដល់កម្រិតប្រកាសជូនដំណឹងឱ្យមានការប្រុងប្រយ័ត្ន នាថ្ងៃទី 12 ខែកញ្ញា ឆ្នាំ 2011 ខាងមុខនេះ ។

អាស្រ័យដូចបានជម្រាបជូនខាងលើ សូមអាជ្ញាធរដែនដី និងប្រជាពលរដ្ឋ ដែលរស់នៅតាមដងទន្លេមេគង្គ ទន្លេសាប និងទន្លេបាសាក់ សូមបង្កើនការយកចិត្តទុកដាក់ប្រុងប្រយ័ត្ន ដើម្បីចៀសវាងនូវរាល់គ្រោះថ្នាក់ផ្សេងៗ ដែលអាចកើតមានឡើងជាយថាហេតុ ។

ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម បាន និងកំពុងបន្តតាមដានការវិវត្តនៃបាតុភូតធម្មជាតិខាងលើនេះ ជាប់ជាប្រចាំ និងបន្តជូនដំណឹងបន្ថែមទៀត ក្នុងករណីចាំបាច់ ។

រាជធានីភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី 0៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ ២០១១
រដ្ឋមន្ត្រី

ស៊ីម សីតា