

**KERATAN AKHBAR-AKHBAR TEMPATAN
TARIKH: 02 JULAI 2015 (KHAMIS)**

Bil	Tajuk	Akhbar
1.	Debris at water intake point deeper than thought	The Star
2.	Rakyat Malaysia perlu bersedia hadapi cuaca panas, jerebu - JMM	BERNAMA
3.	Siap sedia hadapi cuaca lebih panas: Meteorologi	Berita Harian
4.	Sabah to draft quake - proof building code	The Star
5.	Gempa bumi lemah landa Ranau Rabu	BERNAMA
6.	Amaran angin kencang dan laut bergelora sehingga Sabtu ini	BERNAMA
7.	Haze back in some parts of Malaysia	The Star
8.	Cabaran Sains Kebangsaan di SMK Labuan	BERNAMA

Debris at water intake point deeper than thought

By STEPHANIE LEE
stephanielee@thestar.com.my

KOTA KINABALU: Removing the debris from Ranau's mudslide-hit Kampung Bambang water intake point turned out to be tougher than initially thought.

The 130m stretch of debris, including uprooted trees and rocks, that blocked the intake point, was actually deeper.

Ranau Water Department engineer Anthony Jullah said the pile-up that was thought to be only on the surface of the river was in fact about seven metres deep.

"We need more time to get them all out using excavators," he said, adding that the larger trunks on the surface had already been moved to the old district airport area.

He said clearing work at the Kampung Bambang intake point on the Liwagu river that supplies water to villagers in Mesilou, Kundasang and other areas was going well.

"So far, the weather has been favourable to clearing activities and we hope it would stay this way," Jullah said.

He said mud and debris at the other water intake point at Kampung Liposu that serves the Kimolohing water treatment plant had been cleared.

Ranau district officer Faimin Kamin said the trees and trunks that were removed would be analysed by the **Science, Technology and Innovation Ministry** and may be used to make handicraft.

The blockage at both water intake points



Plan B: Engineers and workers building an alternative water channel to the Kampung Bambang water intake point in Ranau.

came about a week after the quake hit Mount Kinabalu, bringing loosened soil and boulders down the mountain after heavy rains on June 14.



Rakyat Malaysia Perlu Bersedia Hadapi Cuaca Panas, Jerebu - JMM

Laporan Khas Oleh Voon Miaw Ping

KUALA LUMPUR, 1 Julai (Bernama) -- Rakyat Malaysia perlu bersedia menghadapi cuaca lebih panas berikutan monsun barat daya yang sedang melanda negara ini.

Ketua Pengarah Jabatan Meteorologi Malaysia (JMM) Datuk Che Gayah Ismail berkata musim monsun itu akan membawa cuaca panas dan kering, yang diramalkan berlanjutan hingga September.

"Hanya terdapat sedikit hujan, terutama pada awal pagi di kawasan pantai dan kawasan di selatan Selangor," katanya kepada Bernama di sini hari ini sambil menjelaskan bahawa keadaan cuaca mungkin bertambah buruk serta mengakibatkan jerebu sekiranya terdapat pembakaran terbuka secara berleluasa.

Pemerhatian rambang di sini hari ini mendapati keadaan agak berjerubu, tetapi, menurut Che Gayah, keadaan itu mungkin kerana tiada hujan sejak beberapa hari lepas.

Beliau berkata ia bukan berpunca daripada aktiviti gunung berapi di Gunung Sinabung di Sumatra Utara, walaupun abu gunung berapi menuju ke arah tengah Semenanjung Malaysia dengan ketinggian ketika melalui Semenanjung adalah lebih 6,000 kaki.

Berdasarkan imej terbaru satelit Pusat Meteorologi Khas ASEAN (AMSC), tiada tompok panas dikesan di Semenanjung Malaysia, tetapi terdapat masing-masing dua di Sabah dan Sarawak.

Semakan dengan Jabatan Alam Sekitar mendapati kesemua 52 kawasan yang dibuat pemantauan kualiti udara di seluruh negara hari ini menunjukkan Indeks Pencemaran Udara berada pada paras baik dan sederhana.

Sementara itu, presiden Persatuan Perubatan Malaysia Dr Ashok Philip berkata musim panas sekarang boleh mengakibatkan penyahhidratan sekiranya manusia banyak berpeluh dan tidak minum cukup air.

Katanya, keadaan itu boleh berlaku walaupun mereka tinggal di tempat teduh, manakala keadaan lebih teruk akan menimpa mereka yang terdedah secara langsung kepada cahaya matahari.

"Apabila kadar penyahhidratan meningkat, seseorang yang terjejas akan mula berasa lemah, pening dan tidak menentu atau keliru kerana tekanan darah mula menurun dan suhu tubuh pula meningkat.

"Untuk sentiasa berada dalam keadaan sejuk dan bagi mengelak daripada masalah berkaitan haba, minumlah banyak air," katanya kepada Bernama melalui e-mel Rabu, sambil menjelaskan bahawa mereka yang mengalami penyahhidratan perlu berpindah ke tempat sejuk dan minum banyak air.

"Beringatlah agar tidak meninggalkan seseorang dengan bersendirian di dalam kereta yang tidak bergerak dengan penghawa dinginnya ditutup dan tingkapnya pula tidak dibuka - suhu boleh meningkat dengan mendadak kepada lebih 50 darjah Celsius akibat kesan rumah tanaman," katanya.

Dr Ashok juga menasihati mereka yang berpuasa supaya sering minum air pada waktu malam dan menambah pengambilan bendalir sebelum memulakan puasa.

Kata beliau, walaupun langkah itu mungkin menimbulkan keadaan yang agak tidak selesa kerana boleh menyebabkan seseorang itu kerap ke tandas, tetapi itulah yang perlu dilakukan untuk terus berasa sejuk dan sihat.

-- BERNAMA

