



KENYATAAN MEDIA
MENTERI SUMBER ASLI DAN ALAM SEKITAR
KEMENTERIAN SUMBER ASLI DAN ALAM SEKITAR (NRE)

DIKELUARKAN PADA: 23 SEPTEMBER 2015 (RABU)

STATUS KUALITI UDARA

Pada 23 September 2015 (Rabu), bacaan Indeks Pencemar Udara (IPU) yang direkodkan pada jam **12.00 tengahari** menunjukkan 13 kawasan mencatatkan status kualiti udara pada tahap baik, 31 kawasan mencatatkan status kualiti udara pada tahap sederhana dan **7 kawasan mencatatkan bacaan IPU pada tahap tidak sihat iaitu Samarahan, SARAWAK (IPU 186), Kuching, SARAWAK (IPU 161), Sri Aman, SARAWAK (IPU 133), Tawau, SABAH (IPU 116), Bukit Rambai, MELAKA (IPU 106), Bandaraya MELAKA (IPU 104) dan Sarikei, SARAWAK(101)**

Bacaan IPU terkini setiap jam boleh dirujuk di laman web Jabatan Alam Sekitar (JAS) di alamat url, <http://apims.doe.gov.my/v2/> atau dengan memuat turun aplikasi telefon pintar rasmi MyIPU di 'Google Play' atau 'App Store'.

Keadaan berjerebu kembali melanda di beberapa kawasan di Barat Sarawak dan Pantai Barat Semenanjung Malaysia setakat jam 12.00 tengahari ini. Keadaan ini masih disebabkan oleh jerebu merentas sempadan dari Kalimantan dan Sumatera, Indonesia.

BILANGAN TITIK PANAS (HOTSPOT)

Berdasarkan laporan oleh *ASEAN Specialised Meteorological Centre (ASMC)* yang berpusat di Singapura pada 22 September 2015, imej satelit *National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA)* 18 mengesan **sebanyak 479 titik panas (hotspot) di Kalimantan, Indonesia** dan sebanyak 18 titik panas (hotspot) dikesan di Sumatera,

Indonesia. Walau bagaimanapun, bilangan titik panas (hotspot) di Sumatera, Indonesia tidak dapat dikesan sepenuhnya berikutan terdapat litupan awan. Sementara itu, sebanyak 3 titik panas (hotspot) dikesan dalam Negara iaitu di negeri Sarawak.

Peta Jerebu Serantau yang dikeluarkan oleh *ASMC* pada 22 September 2015 adalah seperti di **Rajah 1**. **Berdasarkan peta tersebut, pergerakan asap jerebu tebal dan sederhana dari kawasan-kawasan kebakaran di Kalimantan, Indonesia didapati menghala ke Barat Sarawak manakala asap jerebu tebal dan sederhana dari kawasan-kawasan kebakaran di Sumatera Tengah dan Selatan, Indonesia didapati menghala ke Pantai Barat Semenanjung Malaysia.**

Jabatan Alam Sekitar (JAS), NRE berterusan memantau rapi bacaan IPU di seluruh negara melalui 52 stesen pengawasan kualiti udaranya. Mekanisme tindak balas (*response mechanism*) semasa berlakunya jerebu adalah mengikut **Pelan Tindakan Jerebu Kebangsaan** di mana tindakan-tindakan telah diambil oleh agensi yang terlibat adalah seperti berikut:-

- (i) Satu Mesyuarat Khas Bagi Membincangkan Keadaan Jerebu Yang Melanda Negara telah diadakan dan dipengerusikan oleh YB Menteri Sumber Asli dan Alam Sekitar pada 18 September 2015. Ia bertujuan memantau perkembangan terkini keadaan jerebu dan menyelaraskan tindakan-tindakan yang sedang dan telah diambil oleh agensi-agensi yang terlibat dalam pengurusan bencana jerebu;
- (ii) Majlis Keselamatan Negara (MKN) telah menggerakkan Jawatankuasa Menangani Keadaan Jerebu pada 15 September 2015;
- (iii) Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) telah mengumumkan penutupan semua sekolah di Bahagian Kuching dan Bahagian Samarahan, Sarawak pada 18 September 2015 berikutan bacaan IPU yang menghampiri 200;
- (iv) Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) telah mengumumkan penutupan semua sekolah di WP Putrajaya, WP Kuala Lumpur, Selangor, Negeri

Sembilan dan Melaka pada 15 September 2015 berikutan bacaan IPU yang menghampiri 200; dan

- (v) Jabatan Meteorologi Malaysia (MET Malaysia) dan Tentera Udara Diraja Malaysia (TUDM) telah menjalankan operasi pembenihan awan pada 15 hingga 17 September 2015 sebagai tindakan untuk mengurangkan kesan jerebu. Buat masa ini, operasi di Semenanjung Malaysia telah ditamatkan berikutan keadaan cuaca dan status kualiti udara yang semakin baik . Walau bagaimanapun, operasi di negeri Sarawak masih diteruskan sehingga 25 September 2015 dan ia bergantung kepada kesesuaian awan dan jarak penglihatan yang dibenarkan.

TINDAKAN PENGUATKUASAAN KE ATAS AKTIVITI PEMBAKARAN TERBUKA

Berdasarkan siasatan oleh Jabatan Alam Sekitar (JAS) pada tahun ini **sehingga 22 September 2015, sebanyak 3,397 kes pembakaran terbuka telah dikesan** di seluruh negara iaitu pembakaran terbuka melibatkan kawasan hutan (589 kes), kawasan pertanian (1185 kes), kawasan industri (19 kes), kawasan pembinaan (67 kes), tapak pelupusan sampah (94 kes), kawasan belukar (680 kes) dan lain-lain pembakaran terbuka kecil (763).

Bagi tindakan penguatkuasaan untuk tempoh yang sama, sebanyak **216 kes pembakaran terbuka telah dikenakan tindakan kompaun dan 15 kes telah dikeluarkan Notis Arahan dan 41 kes telah dikeluarkan Surat Arahan**. Selain itu, sebanyak **18 kes pembakaran terbuka telah disediakan kertas siasatan untuk diambil tindakan mahkamah**.

NASIHAT KEPADA ORANG AWAM

Semua pihak dinasihatkan agar tidak melakukan pembakaran terbuka atau membiarkan tanah atau premis kepunyaan mereka dimasuki atau dicerobohi oleh pihak-pihak yang tidak bertanggungjawab sehingga menyebabkan pembakaran terbuka untuk tujuan tertentu atau dengan tidak sengaja.

Menurut Seksyen 29(A), Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974, mereka yang disabitkan dengan kesalahan melakukan pembakaran terbuka boleh dikenakan denda tidak melebihi RM 500,000 atau penjara selama tempoh tidak melebihi 5 tahun atau kedua-duanya sekali. Kompaun maksimum sebanyak RM 2000 juga boleh dikenakan atas setiap kesalahan.

Orang ramai juga diminta bekerjasama untuk memadam kebakaran-kebakaran kecil dan juga melaporkan kes-kes pembakaran terbuka atau kebakaran kepada Jabatan Perkhidmatan Bomba dan Penyelamat di talian **999** dan Jabatan Alam Sekitar (JAS) di talian bebas tol, **1-800-88-2727**.

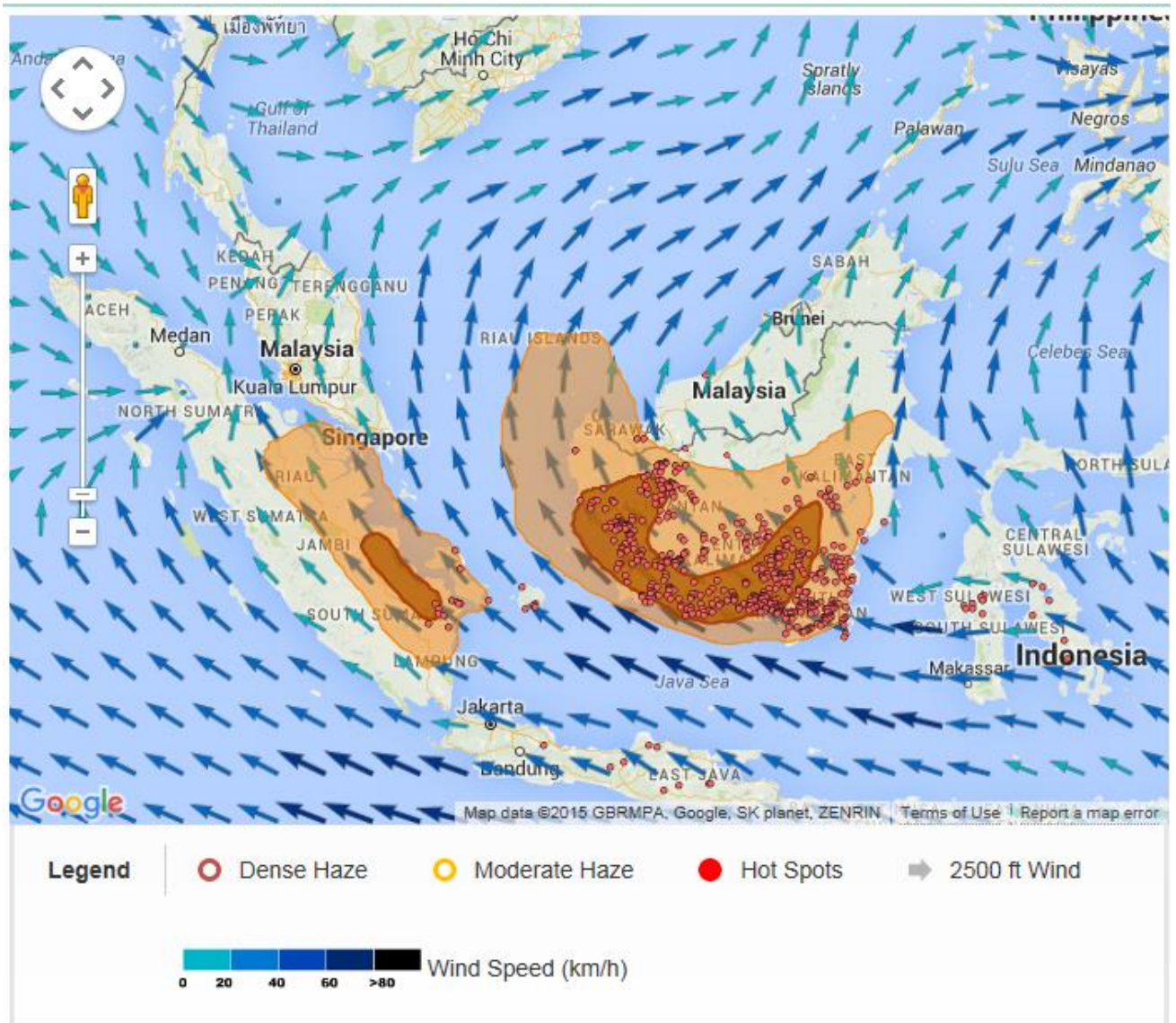
Semasa keadaan berjerebu, orang ramai dinasihatkan untuk mengambil langkah berjaga-jaga dengan mengelakkan dari berada di luar rumah, mengurangkan aktiviti riadah luar dan sekiranya perlu berada di luar hendaklah memakai penutup hidung dan mulut (mask) serta mendapatkan nasihat kesihatan dengan melayari laman web Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) di alamat <http://www.infosihat.gov.my>.

Kementerian Sumber Asli dan Alam Sekitar

23 September 2015

PETA JEREBU SERANTAU, 22 SEPTEMBER 2015

(Sumber : ASEAN Specialised Meteorological Centre, Singapura)



Regional Haze Update

The hotspot activities in Sumatra could not be fully determined due to cloud cover. However, moderate to dense smoke haze continued to be observed in central and southern Sumatra and the haze has spread to the sea areas east of Sumatra. The haze situation in Kalimantan has deteriorated further and some haze was observed to spread to the South China Sea.

Updated 7:16 PM 22 Sep