



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

**DIKELUARKAN PADA: 28 SEPTEMBER 2015 (ISNIN)**

**STATUS KUALITI UDARA**

Pada 28 September 2015 (Isnin), bacaan Indeks Pencemar Udara (IPU) yang direkodkan pada jam **1.00 petang** menunjukkan 11 kawasan mencatatkan status kualiti udara pada tahap baik, 31 kawasan mencatatkan status kualiti udara pada tahap sederhana dan **9 kawasan mencatatkan bacaan IPU pada tahap tidak sihat.** Kawasan-kawasan tersebut adalah seperti berikut:-

1.	Bandaraya Melaka, MELAKA	IPU 140
2.	Bukit Rambai, MELAKA	IPU 130
3.	Samarahan, SARAWAK	IPU 122
4.	Port Dickson, NEGERI SEMBILAN	IPU 119
5.	Muar, JOHOR	IPU 117
6.	Kuching, SARAWAK	IPU 115
7.	Seremban, NEGERI SEMBILAN	IPU 111
8.	Pasir Gudang, JOHOR	IPU 107
9.	Larkin, JOHOR	IPU 103

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'.

Jerebu merentas sempadan dari kawasan-kawasan kebakaran yang semakin meluas di Sumatera dan Kalimantan, Indonesia menyebabkan jerebu kembali melanda di kawasan-kawasan di Pantai Barat Semenanjung Malaysia khususnya di Lembah Klang, negeri Melaka, Negeri Sembilan, negeri Pahang dan juga ke negeri Sarawak. Kehadiran Taufan 'Dujan' yang aktif pada masa kini menyebabkan negara menerima tiupan angin Barat Daya yang konsisten dari Sumatera dan Kalimantan, Indonesia yang membawa asap jerebu secara berterusan untuk tempoh beberapa hari lagi.

### **BILANGAN TITIK PANAS (HOTSPOT)**

Berdasarkan laporan oleh *ASEAN Specialised Meteorological Centre (ASMC)* yang berpusat di Singapura pada 27 September 2015, imej satelit *National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA)* 18 mengesan sebanyak 4 titik panas (hotspot) di Kalimantan, Indonesia dan sebanyak 61 titik panas (hotspot) dikesan di Sumatera, Indonesia. Walau bagaimanapun, bilangan titik panas (hotspot) di Kalimantan, Indonesia tidak dapat dikesan sepenuhnya berikutan terdapat litupan awan. Sementara itu, tiada titik panas (hotspot) dikesan di dalam negara.

Peta Jerebu Serantau yang dikeluarkan oleh *ASMC* pada 27 September 2015 adalah seperti di **Rajah 1**. Berdasarkan peta tersebut, pergerakan asap jerebu tebal dan sederhana dari kawasan-kawasan kebakaran di Kalimantan, Indonesia telah menghala ke Barat Sarawak, manakala asap jerebu tebal dan sederhana dari kawasan-kawasan kebakaran di Tengah dan Selatan Sumatera, Indonesia didapati menyelubungi sebahagian besar Pantai Barat Semenanjung Malaysia.

## RAMALAN CUACA UNTUK TEMPOH BEBERAPA JAM BERIKUTNYA

(Sumber : Jabatan Meteorologi Malaysia)

Tinjauan cuaca sehingga 3 Oktober 2015, buat masa ini keadaan cuaca di negara kita Malaysia banyak dipengaruhi oleh kehadiran Taufan Djujan. Oleh itu, secara amnya kebanyakan tempat di dalam negara dijangkakan tidak menerima hujan. Walau bagaimanapun, berdasarkan corak tiupan angin semasa, hujan di satu dua tempat masih boleh berlaku di kawasan pantai negeri-negeri Pantai Barat Semenanjung dan bahagian Barat Sabah pada awal pagi. Sepanjang tempoh tinjauan di atas, kawasan serantau Negara kita akan menerima tiupan angin Barat Daya yang berterusan dan sekiranya kebakaran terbuka masih berlaku di Sumatera dan Kalimantan, berkemungkinan negeri-negeri Pantai Barat Semenanjung dan bahagian Barat Sarawak boleh mengalami keadaan berjerebu. Namun, **arah tiupan angin dijangka menjadi timur mulai 29 September** ini akan menyebabkan asap jerebu di bawa ke tempat lain sekiranya kebakaran masih berlaku dan **cuaca dijangka menjadi lebih lembab dengan hujan serta ribut petir dijangka berlaku di kebanyakan tempat di seluruh negara.**

## TINDAKAN-TINDAKAN DI PERINGKAT TEMPATAN

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) Ketua Pengarah Alam Sekitar telah mengeluarkan Perintah Larangan Pembakaran Terbuka bagi seluruh negeri Johor pada 25 September 2015. Sementara itu, Perintah Larangan Pembakaran Terbuka bagi negeri Selangor, Melaka, Negeri Sembilan, Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur dan Wilayah Persekutuan Putrajaya yang dikeluarkan semenjak bulan Mac 2014 sehingga kini masih berkuatkuasa. Melalui larangan pembakaran terbuka ini, semua aktiviti pembakaran terbuka di kawasan-kawasan yang berkenaan adalah dilarang sama sekali kecuali aktiviti tertentu iaitu pembakaran mayat,

pembakaran bagi tujuan keagamaan, gril/barbeku dan pembakaran gas mudah terbakar (flaring).

- (ii) 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;
- (iii) Majlis Keselamatan Negara (MKN) telah menggerakkan Jawatankuasa Menangani Keadaan Jerebu pada 15 September 2015;
- (iv) Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) telah mengumumkan penutupan semua sekolah di Bahagian Kuching, Bahagian Sri Aman dan Bahagian Samarahan, Sarawak pada 28 September 2015 berikutan bacaan IPU yang telah mencecah melebihi 200 pada 27 September 2015;
- (v) Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) telah mengumumkan penutupan semua sekolah di WP Putrajaya, WP Kuala Lumpur, Selangor, Negeri Sembilan dan Melaka pada 28 September 2015 berikutan bacaan IPU yang telah mencecah melebihi 200 pada 27 September 2015; dan
- (vi) 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 27 September 2015, sebanyak 3,427 kes pembakaran terbuka telah dikesan di seluruh negara iaitu pembakaran terbuka melibatkan kawasan hutan (597 kes), kawasan pertanian (1197 kes), kawasan industri (19 kes), kawasan pembinaan (67 kes), tapak pelupusan sampah (94 kes), kawasan belukar (689 kes) dan lain-lain pembakaran terbuka kecil (764). Bagi 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 23 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.

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**.

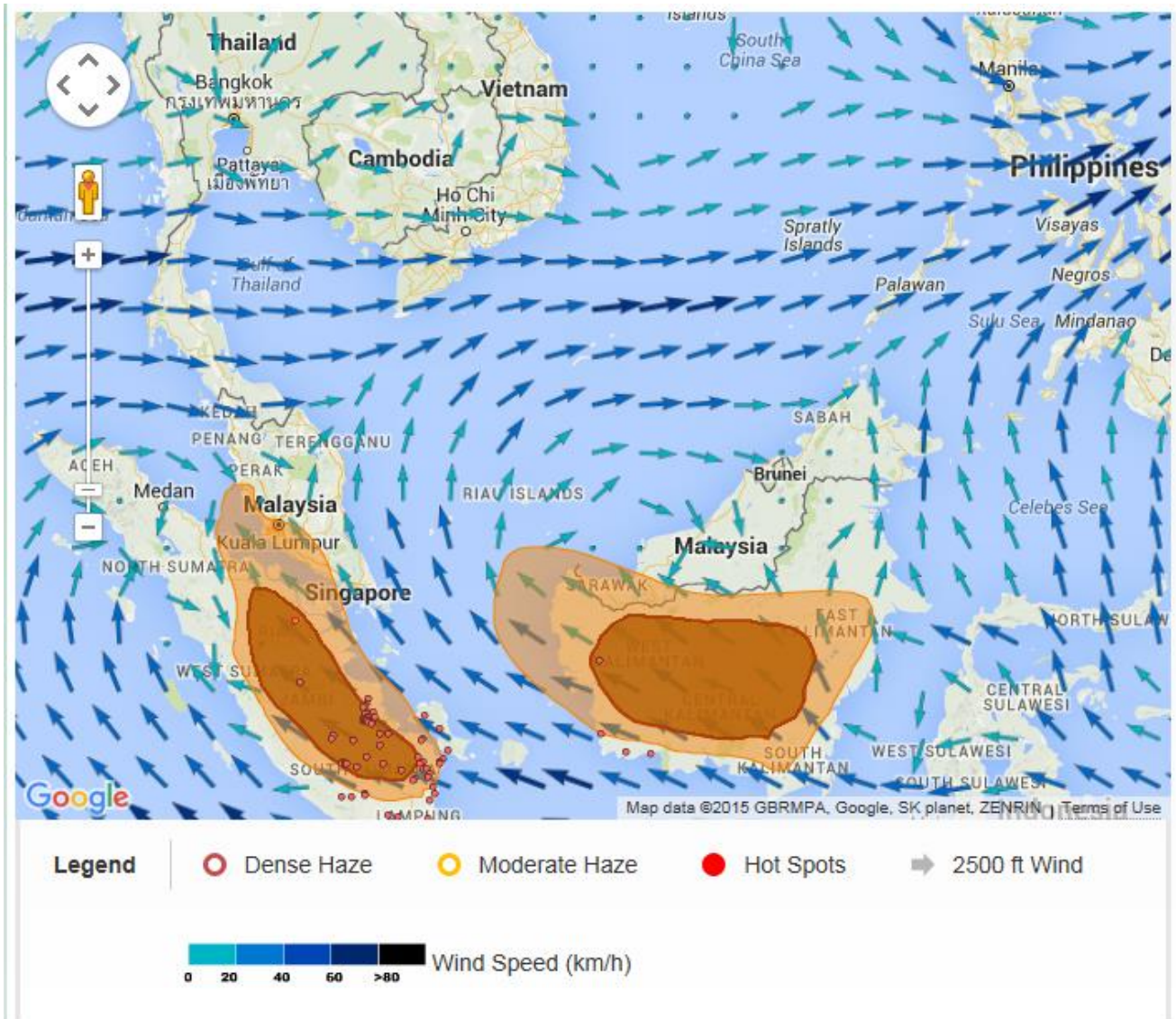
Semasa keadaan berjerebu, orang ramai dinasihatkan untuk mengambil langkah berjaga-jaga dengan mengelakkan dari berada di luar rumah, mengurangkan aktiviti riadah luar dan sekiranya perlu berada di luar hendaklah memakai penutup hidung dan mulut (mask) serta mendapatkan nasihat kesihatan dengan melayari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

### **KEMENTERIAN SUMBER ASLI DAN ALAM SEKITAR**

**28 September 2015**

PETA JEREBU SERANTAU, 27 SEPTEMBER 2015

(Sumber : ASEAN Specialised Meteorological Centre, Singapura)



**Regional Haze Update**

Sumatra continued to be shrouded in moderate to dense haze. Some haze has also spread to Peninsular Malaysia. While hotspot activities in Kalimantan could not be fully determined owing to cloud cover, moderate to dense haze remained visible in many parts of the Borneo island.

Updated 7:57 PM 27 Sep

