



## **KENYATAAN MEDIA**

### **MENTERI SUMBER ASLI DAN ALAM SEKITAR YB DATUK SERI G. PALANIVEL**

#### **STATUS KUALITI UDARA**

**7 OKTOBER 2014**

---

Pada hari ini, bacaan Indeks Pencemar Udara (IPU) yang direkodkan pada **jam 11 pagi** menunjukkan 29 kawasan mencatatkan status kualiti udara pada tahap baik dan 21 kawasan mencatatkan status kualiti udara pada tahap sederhana. **Tiada kawasan mencatatkan bacaan IPU tidak sihat.** Bacaan IPU terkini setiap jam boleh dirujuk di laman web Jabatan Alam Sekitar (JAS) di alamat url, <http://apims.doe.gov.my>

Beberapa kawasan di pantai barat dan selatan Semenanjung Malaysia seperti Lembah Klang, Nilai, Seremban, bandar Melaka, Larkin dan Muar mengalami keadaan sedikit berjerebu pada pagi ini. Ini kerana kesan dari kawasan titik panas di Sumatera tengah dan selatan yang membawa asap jerebu merentasi sempadan. Peta jerebu serantau menunjukkan lingkungan jerebu sederhana dari Sumatera telah merangkumi kawasan sebelah pantai barat dan selatan Semenanjung Malaysia. Tiada kes kebakaran tanah dan hutan tempatan yang dilaporkan menyebabkan keadaan sedikit berjerebu tersebut. Walau bagaimanapun tiada IPU yang tidak sihat sehingga jam 11 pagi ini.

Berdasarkan laporan oleh *ASEAN Specialised Meteorological Centre (ASMC)* yang berpusat di Singapura pada 6 Oktober 2014, bilangan titik panas (hotspot) yang dikesan melalui imej satelit *National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA)* 18 di Kalimantan, Indonesia adalah sebanyak 1 titik panas (hotspot), manakala 97 titik panas

(hotspot) dikesan di Sumatera, Indonesia. Walau bagaimanapun, satelit tidak dapat memaparkan jumlah sebenar titik panas (hotspot) berikutan terdapat litupan awan dan cerapan satelit adalah tidak menyeluruh bagi Kalimantan serta Sarawak.

**Berdasarkan cerapan satelit, terdapat lingkaran asap jerebu di bahagian tengah dan selatan Sumatera Indonesia serta di bahagian tengah Kalimantan, Indonesia.** Peta jerebu serantau yang dikeluarkan oleh *ASEAN Specialised Meteorological Centre (ASMC)* pada 6 Oktober 2014 adalah seperti di **Rajah 1**.

Selain itu, sebanyak 1 titik panas (hotspot) dikesan dalam negara iaitu di negeri Sarawak. Kesemua titik panas (hotspot) yang dikesan dalam negara akan disiasat dan diambil tindakan penguatkuasaan yang sewajarnya.

Monsun Barat Daya yang sedang berlaku dijangka berterusan sehingga pertengahan bulan Oktober 2014 dan kemudiannya beralih ke tempoh peralihan monsun. Keadaan kering dan panas serta kejadian jerebu merentas sempadan juga dijangka masih boleh berlaku sepanjang tempoh ramalan.

Jangkaan cuaca bagi bulan Oktober 2014, kebanyakan kawasan di Semenanjung Malaysia, Sarawak dan Sabah dijangka mengalami keadaan cuaca yang normal sepanjang tempoh ramalan.

Dalam usaha menangani musim panas dan kering Monsun Barat Daya, Kementerian NRE melalui JAS telah mengambil beberapa tindakan, antaranya:-

1. Mengaktifkan **Pelan Tindakan Pencegahan Pembakaran Terbuka** di seluruh negara mulai bulan Februari 2014. Ia meliputi aktiviti-aktiviti rondaan darat bagi tujuan pemantauan dan penguatkuasaan terutamanya ke kawasan-kawasan yang telah dikenalpasti mudah terbakar, tindakan mahkamah bagi kes-kes pembakaran terbuka di kawasan tapak binaan, industri dan ladang manakala bagi kes-kes pembakaran terbuka yang kecil tindakan kompaun akan dikenakan; mengeluarkan secara serentak surat-surat arahan kepada Pihak Berkuasa Tempatan (PBT) yang bertanggungjawab ke atas tapak pelupusan sampah supaya mengambil langkah pencegahan serta sentiasa mengawal rapi dan memastikan tapak-tapak pelupusan tidak terbakar bagi mengelakkan jerebu, mempertingkatkan kempen-kempen kesedaran khususnya melalui radio tempatan bagi mengingatkan orang ramai untuk tidak melakukan pembakaran terbuka, penglibatan masyarakat setempat melalui

Program Pasukan Pemantau Pencemaran (3P) bagi membantu memantau kes-kes pembakaran terbuka dan memperkemaskan sistem dan saluran komunikasi penerimaan aduan pembakaran terbuka dari orang ramai;

2. Pemantauan rapi ke atas kawasan-kawasan tanah gambut yang sering terbakar melalui pengaktifan **Prosedur Tetap Operasi (PTO) Program Pencegahan dan Pengurusan Tanah Gambut Sering Terbakar**;
3. Pengeluaran **Perintah Larangan Pembakaran Terbuka** bagi seluruh negeri Selangor, Melaka, Negeri Sembilan, WP Kuala Lumpur dan WP Putrajaya semenjak bulan Mac 2014. 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). **Perintah Larangan tersebut sehingga hari ini masih berkuatkuasa**;
4. Penguatkuasaan semasa musim panas dan kering dipertingkatkan semenjak bulan Mac 2014 ke atas punca-punca pencemaran udara yang lain iaitu pelepasan asap dari kenderaan bermotor, pelepasan habuk dari kerja-kerja tanah dan pelepasan asap dari premis industri; dan
5. Pemantauan melalui udara (*aerial surveillance*) dilaksanakan bagi mencegah kebakaran hutan terutama di kawasan sering terbakar dan kawasan pedalaman yang berisiko tinggi berlaku kebakaran.

**Di peringkat serantau, Ketua Pengarah JAS pada 15 September 2014 telah menulis surat kepada rakan sejawatannya di Kementerian Alam Sekitar Indonesia bagi menyatakan kebimbangan Malaysia terhadap peningkatan bilangan titik panas (hotspot) di Sumatera Selatan dan Kalimantan, Indonesia yang telah menyebabkan jerebu di Semenanjung Malaysia dan Sarawak. Dalam hal ini, Malaysia turut menggesa agar pihak Indonesia segera melaksanakan tindakan pencegahan dan pemadaman kebakaran tanah dan hutan yang menyebabkan jerebu merentas sempadan.**

Berdasarkan siasatan oleh Jabatan Alam Sekitar (JAS) pada tahun ini sehingga 6 Oktober 2014, sebanyak 4,755 kes pembakaran terbuka telah dikesan di seluruh negara iaitu pembakaran terbuka melibatkan kawasan hutan (907 kes), kawasan pertanian (1,475 kes), kawasan industri (34 kes), kawasan pembinaan (163 kes), tapak pelupusan sampah (86 kes), kawasan belukar (1,033 kes) dan lain-lain pembakaran terbuka kecil (1,057 kes).

Bagi tindakan penguatkuasaan untuk tempoh yang sama, sebanyak 409 kes pembakaran terbuka telah dikenakan tindakan kompaun dan 119 kes telah dikeluarkan Notis Amaran. Selain itu, sebanyak **47 kes pembakaran terbuka telah disediakan kertas siasatan untuk diambil tindakan mahkamah. Daripada jumlah tersebut, 22 kes telah dikemukakan kepada Timbalan Pendakwa Raya untuk memperolehi izin mendakwa, 13 kes telah didaftarkan di Mahkamah Seksyen untuk tujuan pendakwaan dan 2 kes telah selesai sepenuhnya.**

Dalam situasi jerebu, tindakan penguatkuasaan yang lebih tegas terus diambil sehingga boleh membawa kepada tindakan penangkapan ke atas mana-mana individu yang dipercayai dengan munasabah telah melakukan kesalahan di bawah peruntukan Akta Kualiti Alam Sekeliling (AKAS) 1974 untuk membantu penyiasatan. Berikutan dengan berkuatkuasanya Akta Kualiti Alam Sekeliling 1974, (Pindaan) 2012 mulai 2 Januari 2013 yang memberi **kuasa menangkap penjenayah alam sekitar yang disyaki tanpa waran** di bawah peruntukan Seksyen 137 C, seramai 194 orang pegawai JAS telah diberikan surat kuasa khas dan latihan serta dalam keadaan bersiap sedia bagi melaksanakan peruntukan ini terutama bagi kesalahan yang menjejaskan kepentingan dan kesihatan awam termasuklah melakukan pembakaran terbuka.

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**.

**Kementerian Sumber Asli dan Alam Sekitar**

**7 Oktober 2014**

PETA JEREBU SERANTAU, 6 OKTOBER 2014

(Sumber : ASEAN Specialised Meteorological Centre, Singapura)

