

7.3.2019

KENYATAAN MEDIA

oleh Dato' Ir. Jaseni Maidinsa,
Ketua Pegawai Eksekutif,
PBA Holdings Bhd (PBAHB) dan
Perbadanan Bekalan Air Pulau Pinang Sdn Bhd (PBAPP)

AMARAN CUACA PANAS & KERING : SEGERA GUNAKAN AIR DENGAN BIJAK DI PULAU PINANG.

- **Kapasiti efektif Empangan Air Itam Dam berada pada tahap 60.4% pada 6.3.2019.**
- **Paras Sungai Muda berada pada 1.55 meter pada 6.3.2019.**
- **PBAPP sedang melaksanakan langkah-langkah kawalan musim kemarau dan akan memulakan pelan tindakan kecemasan jika *trend* cuaca panas dan kering masih berterusan.**

PULAU PINANG, Khamis, 7.3.2019: Perbadanan Bekalan Air Pulau Pinang Sdn Bhd (PBAPP) meminta kerjasama SEMUA pengguna air di Pulau Pinang untuk serta-merta menggunakan air secara lebih bijak.

Cuaca panas dan kemarau telah menyebabkan kapasiti efektif Empangan Air Itam di Pulau Pinang, serta paras air Sungai Muda di Seberang Prai turun dengan ketara.

Pengguna air perlu mengurangkan penggunaan air setiap hari. Kita perlu memastikan Pulau Pinang mempunyai air yang mencukupi sehingga hujan tiba, untuk mengisi semula empangan dan meningkatkan paras Sungai Muda, sumber air mentah utama kita.

LAPORAN STATUS EMPANGAN AIR ITAM

Kapasiti efektif Empangan Air Itam telah menurun sebanyak 31.8% sejak awal tahun ini. Kapasiti efektifnya adalah 92.2% pada 1.1.2019, berbanding 60.4% pada 6.3.2019.



PBA

Perbadanan Bekalan Air
Pulau Pinang Sdn Bhd
(475961-X)

Memenuhi segala keperluan bekalan air anda
Meeting all your water supply needs



Pada 6.3.2019, simpanan air mentah Empangan Air Itam dijangka bertahan selama 59 hari lagi. Kawasan bekalan Empangan Air Itam meliputi perbandaran Air Itam dan Paya Terubong, serta kawasan sekitarnya di sepanjang Jalan Air Itam hingga Jalan Masjid Negeri.

LAPORAN STATUS SUNGAI MUDA

Sementara itu, paras air Sungai Muda, sumber air mentah utama Pulau Pinang, juga menurun dengan ketara. Pada 1.1.2019, paras air Sungai Muda adalah 2.35m (meter), berbanding 1.55m pada 6.3.2019.

Tanpa pelepasan strategik air mentah oleh Kedah dari Empangan Muda, paras Sungai Muda akan jatuh di bawah paras kritikal 1.5m.

Sila maklum bahawa lebih daripada 80% air mentah Pulau Pinang diperoleh dari Sungai Muda setiap hari.

Status paras air sungai mempengaruhi bekalan air kepada SEMUA pengguna air di SEMUA kawasan di Seberang Prai. Ia juga memberi kesan kepada bekalan air kepada sebilangan besar pengguna air di Pulau Pinang, terutamanya pengguna domestik dan perniagaan di Daerah Barat Daya dan Balik Pulau.

TINDAKAN PBAPP UNTUK PASTIKAN “TIADA CATUAN AIR”

PBAPP telah memulakan langkah-langkah kawalan cuaca kemarau berikut untuk memastikan bekalan air yang berterusan di Pulau Pinang, dengan liputan bekalan 100% di bandar dan 99.8% liputan bekalan di luar bandar:

1. Pemantauan data harian untuk empangan-empangan Pulau Pinang, Sungai Muda dan empangan Kedah yang melepaskan air ke Sungai Muda;
2. Meminimumkan pengeluaran air mentah dari Empangan Air Itam;
3. Mengepam air dari sumber lain untuk memenuhi permintaan air di kawasan Air Itam dan Paya Terubong. Kami telah mempertingkatkan pengeluaran air di loji rawatan air Sungai Dua, Guillemard dan Batu Ferringhi sebagai sokongan kepada inisiatif ini;



PBA

Perbadanan Bekalan Air
Pulau Pinang Sdn Bhd
(475961-X)

Memenuhi segala keperluan bekalan air anda
Meeting all your water supply needs



4. Mengoptimumkan abstraksi air mentah dari Sungai Muda di muka sauk Lahar Tiang; dan
5. Menyediakan maklumat terkini kepada rakyat mengenai status bekalan air negeri dan mempromosikan pemuliharaan air.

Kesiagaan pelan kontingensi oleh PBAPP meliputi langkah berikut:

- Memulakan pengeluaran air mentah kecemasan dari Empangan Mengkuang;
- Memohon Kedah untuk melepaskan lebih air ke Sungai Muda;
- Merayu untuk operasi pembenihan awan; dan
- Melewatkan musim penanaman padi, untuk “melepaskan” lebih banyak air mentah untuk tujuan bekalan air.

SOKONGAN AWAM UNTUK “TIADA CATUAN AIR”

Rakyat Pulau Pinang juga perlu memainkan peranan mereka untuk meminimumkan risiko catuan air, dengan mengurangkan penggunaan air harian mereka.

PBAPP memohon kerjasama daripada SEMUA pengguna untuk jimat air.

ELAKKAN menggunakan hos yang tidak perlu untuk mencuci kereta anda, menyiram taman anda, membersihkan rumah anda atau menyejukkan rumah anda. Menggunakan hos membazirkan banyak air.

Elakkan basuh kereta atau motosikal anda jika tiada keperluan. Setiap kali anda membasuh kenderaan anda, anda menggunakan banyak air.

Untuk lebih tip-tip jimat air, sila lawati www.pba.com.my.

Terima kasih.

Dato' Ir. Jaseni Maidinsa,
Ketua Pegawai Eksekutif,
PBA Holdings Bhd (PBAHB) dan
Perbadanan Bekalan Air Pulau Pinang Sdn Bhd (PBAPP)

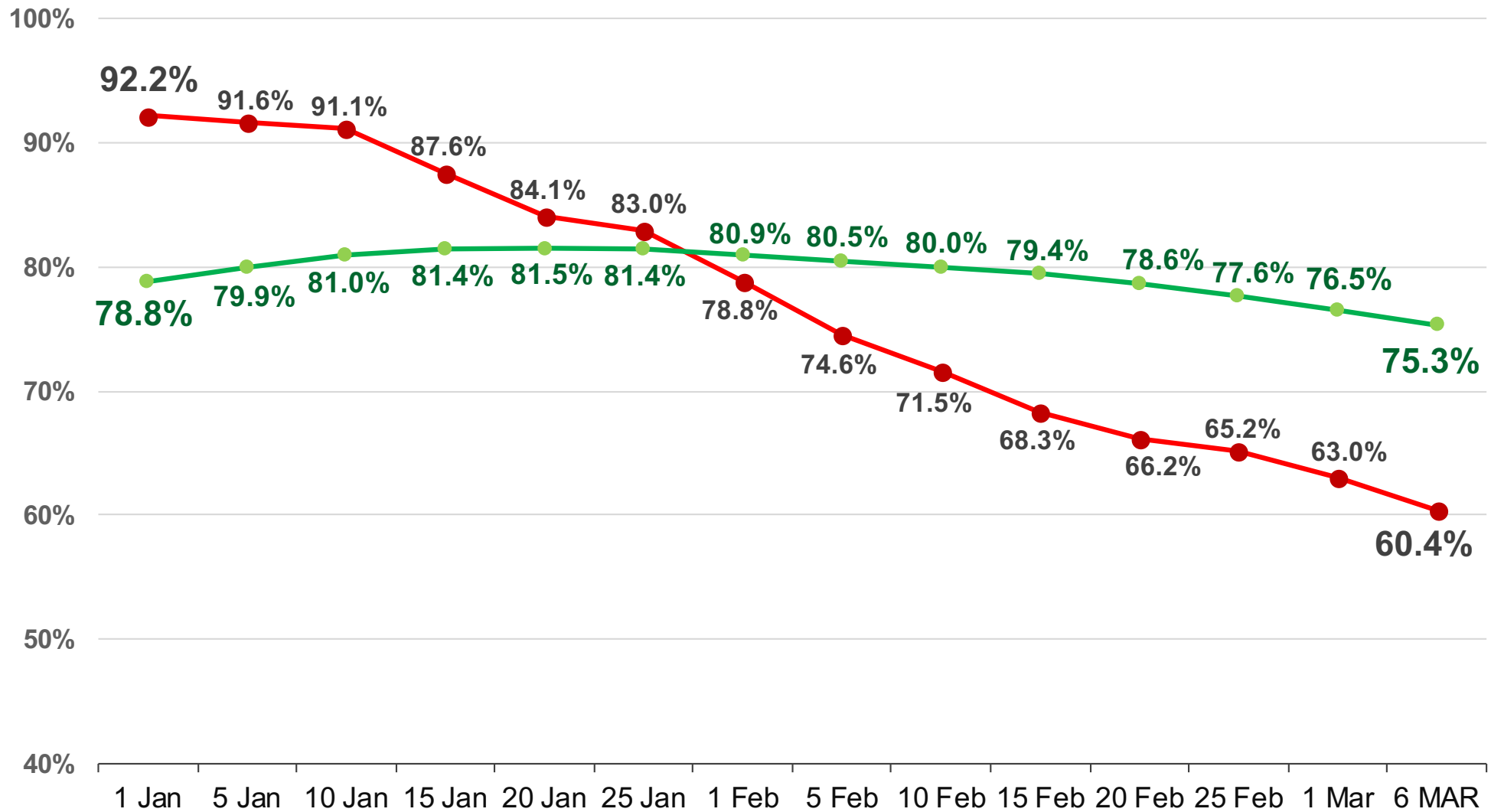


Dikeluarkan oleh : Puan Syarifah Nasywa bt Syed Feisal Barakbah
Unit Komunikasi Korporat
Tel : 04-200 6607
Email : syarifah@pba.com.my

AIR ITAM DAM vs TELUK BAHANG DAM

1.1.2019 – 6.3.2019
DAM EFFECTIVE CAPACITIES, IN PERCENTAGE (%).

● Air Itam Dam
● Teluk Bahang Dam



SUNGAI MUDA RIVER LEVEL

1.1.2019 – 6.3.2019
 AT THE LAHAR TIANG INTAKE, IN METERS (m).

