

sains

KERATAN AKHBAR

1-30 JUN 2022

NEW STRAITS TIMES

Utusan MALAYSIA

Sinar harian

astro AWANI

NOGORI KITO

facebook

THE EDGE MARKETS
MAKE BETTER DECISIONS

THE Sun

FMT news
FREE AND INDEPENDENT

Star

Kosmo!

Metro

BERITA HARIAN

malaysiakini
terkini untuk anda

BERNAMA

RANIA

星洲日報
SIN CHEW DAILY

南洋商報
NANYANG SIANG PAU

中國報
CHINA PRESS

malaymail

<http://www.chinapress.com.my/20220601/%E6%9C%9C%E4%B8%A0%E5%B0%8F%E4%B8%94%E9%9A%B7%E5%AE%B6%E5%B1%B1%E6%88%B7%E5%B1%85%E6%B0%91%E8%8B%A6%E4%B8%A0%E5%A0%AA%E8%A8%80/>

LUKUT 1 JUN 2022 – RABU

Gangguan bekalan air yang kerap berlaku di Kota Lukut 5 penduduk menderita.

Bekalan air yang sering terputus melibatkan 5 buah rumah di kota lukut mengalami masalah bekalan air selama setahun.

Penduduk mengalami masalah bekalan air hampir setiap hari dimana pada belah pagi air akan kecil dan menjelang petang bekalan air akan terus terputus.

Penduduk telah membuat laporan kepada SAINS, dan SAINS memaklumkan paip air bawah tanah yang menghala ke 5 buah rumah tersebut adalah paip lama dan mudah pecah menyebabkan tekanan air rendah di kawasan tersebut.

SAINS mencadangkan penyambungan paip sementara sepanjang 100meter ke kawasan itu melalui tanah rumah, namun penduduk tidak setuju.

Penduduk akan berbincang semula dengan SAINS untuk mencari jalan lain bagi menyelesaikan masalah ini.

水供小且频中断 皇家山5户居民苦不堪言

2022年6月01日 321点阅

记者: 报导/摄影: 石风波

(芦骨1日讯) 水供细小且经常断水, 芦骨皇家山5户住家饱受水供之苦约1年, 居民叫苦连天!



其中1户生活作息严重受影响的石姓住户, 分别向芦骨州议员朱建华及马华波德申区会副主席张成利求助, 希望两方面可以协助尽快解决问题。

居民石芳(74岁)和儿子石新来(36岁)指出, 他们的住家共有8人居住, 即6名大人和2名孩子, 并在该住家住了数十年之久, 虽然他们的住家是在山坡上, 但从没有发生过水供问题, 但是在过去1年来, 住家频频出现此问题。

他们说, 在过去的1年里, 家人和其他受影响的住户每天都为水烦, 因为每一天的水供都非常细小, 同时一接近傍晚时分就会断水, 因此每星期都需致电水务公司两次, 要求载水来供应。



石新来: 每一天的水供都非常细小, 同时一接近傍晚时分就会断水。

他们也说, 也因水供出现问题必须自购水泵, 从隔邻地段的水井抽水到山坡的住家, 但是因为该水井的水质不佳, 家人只利用这些井水来进行各种洗涤工作, 食用水则靠水车载来。

“水供问题已严重影响我们的生活作息, 令我们烦不胜烦, 因此除了向朱建华投诉外, 我们也向张成利投诉, 希望结合双方面的力量向水务公司反映, 以尽早解决这个令人心烦的问题。”

Syarikat sekam padi didenda RM5,000 sambung air secara haram

SEREMBAN: Sebuah syarikat penyelidikan sekam padi dikenakan denda RM5,000 oleh Mahkamah Sesyen Seremban di sini, semalam, atas kesalahan melakukan penyambungan semula bekalan air setelah saluran di premis itu dipotong oleh Syarikat Air Negeri Sembilan (SAINS).

Hakim Mohd Sabri Ismail menjatuhkan hukuman itu selepas syarikat terbabit yang diwakili Asmawi Ujang, mengaku bersalah terhadap pertuduhan yang dibacakan.

Ketua Jabatan Komunikasi Korporat SAINS, Norzita Ismail, berkata berdasarkan fakta kes kesalahan itu dikesan pada 8 Julai 2021 selepas serbuan dibuat oleh bahagian penguat kuasa agensi itu.

"Hasil serbuan di tapak, mendapati penghuni premis membuat satu penyambungan semula atau membenarkan penyambungan semula bekalan air tanpa kebenaran pemegang lesen pengagihan air di bawah Seksyen 89 (9) Akta Industri Perkhidmatan Air 2006 (Akta 65).

"Denda yang diperuntukkan di bawah seksyen berkenaan adalah sebanyak RM50,000 atau penjara tidak melebihi enam bulan atau kedua-duanya sekali.

"Hakim mengenakan hukuman denda sebanyak RM5,000 atau penjara tiga bulan sekiranya gagal membayar denda.

Pendakwaan dilakukan oleh Pegawai Pendakwa Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara (SPAN), Suhaidariah Ahmad manakala tertuduh tidak diwakili peguam," katanya dalam satu kenyataan di sini, hari ini.

Beliau berkata, tertuduh telah membayar denda yang dikenakan pada hari perbicaraan.

Menurutnya, pihaknya ingin mengingatkan kepada pelanggan agar tidak terbabit dalam sebarang kegiatan curi air.

"Kita (SAINS) akan terus mempertingkatkan pemantauan serta penguatkuasaan terhadap kegiatan curi air di Negeri Sembilan sama ada membabitkan pengguna komersial dan domestik," katanya.

<http://m.chinapress.com.my/2022/06/17/%E6%8A%80%E6%9C%AF%E9%97%AE%E9%A2%B8%E5%BB%B6%E8%AF%11%E5%B9%BD-%E7%9A%87%E5%AE%B6%E5%B1%B1%E9%A9%B3%E6%8E%A5%E6%B0%B4%E7%AE%A1%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%AE%8C%E6%A8%90/>

LUKUT 17 JUN 2022 – JUMAAT

Masalah teknikal menyebabkan kerja-kerja penyambungan paip di Bukit Loyal Lukut tertangguh selama setahun.

Lima buah rumah di kampung ini mengalami masalah gangguan air selama setahun

Aduan telah dibuat kepada SAINS tetapi disebabkan masalah teknikal, pihak SAINS tidak dapat menjalankan kerja-kerja di kampung ini.

Namun, kerja-kerja pembaikan telah siap dibuat pada minggu lepas.

技术问题延误1年 皇家山驳接水管工程完成

2022年6月17日 182点阅

(芦骨17日讯) 芦骨皇家山5户住家经常面对断水困扰，瓜拉芦骨村长陈玉英披露，她在逾1年前接获投诉后就已向水务公司反映，但是由于水务公司面对技术问题，使到批准进度延迟，导致工程才在上星期才完成。

她说，在过去接获民生投诉时，屡屡都会碰到政府部门以拨款不足或零件欠货作出回应，以致许多民生问题都会花上好段时间才得以解决。

她说，在接获以上住家断水的投诉后，她已第一时间向水务公司反映，并和水务公司洽谈接驳新水管的方案，但是由于本来的水管接驳方案需经过他人的土地，最后被地主拒绝，进而改为驳接临时地下水管，此问题目前已暂时解决。

芦骨州议员朱建华指出，根据水务公司的记录显示，当局共接获3次投诉，但都没有一次是来自马华；他重申，陈玉英村长一直在跟进这项投诉，水务公司在接驳临时水管前也有知会过陈玉英，但是由于工程进行时，陈玉英正在处理家中丧事，因此无法到现场查看工作进展。

“芦骨行动党的服务团队，即各村村长和市议员一直默默处理和解决人民所给予的民生投诉，并没有松懈，但是往往会面对申请民生拨款时出现延宕的情况，村长和市议员们的付出是有目共睹的，不应被抹煞。”

也是森州州行政议员的朱建华说，在希盟执政期间，民生问题那怕是需要来自中央政府部门的拨款都会在短时间内得到答案，但是在国阵国盟执政后，民生拨款的申请就变得特别缓慢。



由于水务公司的技术问题，导致工程在逾年后才于上星期完成。

KERJA-KERJA PEMASANGAN PAIP TELAH SIAP

Areas of Seremban and Jelebu to face 24-hour water cut on June 28

SEREMBAN: Water supply to several areas in Seremban and Jelebu will be disrupted for 24 hours on Tuesday (June 28) for Syarikat Air Negeri Sembilan (Sains) to carry out pipe replacement works.

Sains corporate communications head Norzita Ismail said supply to these areas would be cut temporarily from 8am on Tuesday until Wednesday (June 29) morning.

"The pipe replacement works are part of continuous efforts by Sains to improve the quality of supply.

"Also, supply should be restored in stages after 24 hours," she said in a statement on Thursday (June 23).

Rozita said the affected areas in Seremban include Taman Kotamas, Taman Chip Aik, Taman Markisa, Taman Jayamas, Taman Tun Dr Ismail, Taman Bukit Mika, Taman Dawn Estet, Taman Templer Height, Taman Makmur, Taman Suria, Taman Bengawan, Taman Kwan Tong, Taman Permata, Taman Tuanku Abdul Rahman, Taman Yong Seng, Taman Saga and Taman Bukit Lemon.

Other areas are Jalan Tun Dr Ismail, Jalan Lobak, Jalan Tuanku Munawir, Jalan Veloo and Jalan Muthucumar.

In Jelebu, the areas that would be affected are Taman Desa Permai Titi, Taman Singkong, Taman Nagamas, Taman Jelebu, Taman Titi, Taman Sri Kenaboi, Taman Pekan Baru, Kg Sepri, Ladang Jelebu, Taman Bukit Kempas, Taman Cempedak, Taman Teja, Taman Jati, Taman Angsana, Taman Irama and Taman Mahogani.

Norzita said Sains would deploy water tankers and place static tanks in the affected areas if the repair works took a longer time to complete.

Consumers may call the Sains toll-free number at 1 800 88 6982 for more information.

SEREMBAN 23 JUN 2022 – KHAMIS

PENUTUPAN SEMENTARA BEKALAN AIR DI DAERAH SEREMBAN DAN JELEBU PADA 28 JUN 2022.

Syarikat Air Negeri Sembilan Sdn. Bhd. (SAINS) akan melaksanakan penutupan sementara bekalan air di daerah Seremban dan Jelebu yang dijangka akan mengakibatkan gangguan bagi-beberapa kawasan.

Antara kawasan yang terlibat di daerah Seremban ialah Taman Kotamas, Taman Chip Aik, Taman Markisa, Taman Jayamas, Taman Tun Dr. Ismail, Taman Bukit Mika, Taman Dawn Estet, Taman Templer Height, Taman Makmur, Taman Suria, Taman Bengawan, Taman Kwan Tong, Taman Permata, Taman Tuanku Abdul Rahman, Taman Yong Seng, Taman Saga, Taman Bukit Lemon, NSCMH, Jalan Tun Dr. Ismail, Jalan Lobak, Jalan Tuanku Munawir, Jalan Veloo, dan Jalan Muthucumaru.

Antara kawasan yang terlibat di daerah Jelebu ialah Taman Desa Permai Titi, Taman Singkong, Taman Nagamas, Taman Jelebu, Taman Titi, Taman Sri Kenaboi / MRSM, Taman Pekan Baru, Kampung Sepri / Kolej Komuniti, Ladang Jelebu / Kolej Vokasional, Taman Bukit Kempas, Taman Cempedak / PDRM / Taman Teja, Taman Jati / Taman Angsana, Taman Irama dan Taman Mahogani.

罗白及日叻务部分地区6月28日制水24小时

(芙蓉23日讯) 配合森州水务公司展开维修工程, 罗白及日叻务部分地区将于6月28日(周二)早上8时至29日(星期三)早上8时制水。

受影响地区包括芙蓉宝城花园、芙蓉集益花园、芙蓉玛基沙花园、煌金苑、芙蓉敦依斯迈花园、芙蓉美家岭、Dawn Estet花园、Templer Height花园、芙蓉繁华花园、苏丽亚(Suria)花园、Bengawan花园、芙蓉广东花园、芙蓉宝石花园、端姑阿都拉曼花园、Yong Seng花园、秀雅花园、利民山、森华专科医院、芙蓉敦依斯迈路、罗白路、芙蓉端姑慕纳威路、威鲁路、慕都楚玛鲁路。

Desa Permai Titi花园、Singkong花园、Nagamas花园、日叻务花园、知知港花园、Sri Kenaboi花园/玛拉理科初级学院(MRSM)、Pekan Baru花园、甘榜Sepri/社区学院、Ladang Jelebu/技职学院、Bukit Kempas花园、Cempedak花园/警局/Teja花园、Jati花园/Angsana花园、Irama花园、Mahogani花园。

文告指出, 这项工程是水务公司改善及提高水供质量的计划之一, 水供也将在指定时间后分阶段恢复, 唯有些处于较高地段的区域或将经历更长的维修期。

森州水务公司呼吁民众, 若有任何疑问, 可拨打该公司热线1-800-88-6982询问。

SEREMBAN 23 JUN 2022 – KHAMIS

PENUTUPAN SEMENTARA BEKALAN AIR DI DAERAH SEREMBAN DAN JELEBU PADA 28 JUN 2022.

Syarikat Air Negeri Sembilan Sdn. Bhd. (SAINS) akan melaksanakan penutupan sementara bekalan air di daerah Seremban dan Jelebu yang dijangka akan mengakibatkan gangguan bagi-beberapa kawasan.

Antara kawasan yang terlibat di daerah Seremban ialah Taman Kotamas, Taman Chip Aik, Taman Markisa, Taman Jayamas, Taman Tun Dr. Ismail, Taman Bukit Mika, Taman Dawn Estet, Taman Templer Height, Taman Makmur, Taman Suria, Taman Bengawan, Taman Kwan Tong, Taman Permata, Taman Tuanku Abdul Rahman, Taman Yong Seng, Taman Saga, Taman Bukit Lemon, NSCMH, Jalan Tun Dr. Ismail, Jalan Lobak, Jalan Tuanku Munawir, Jalan Veloo, dan Jalan Muthucumaru.

Antara kawasan yang terlibat di daerah Jelebu ialah Taman Desa Permai Titi, Taman Singkong, Taman Nagamas, Taman Jelebu, Taman Titi, Taman Sri Kenaboi / MRSM, Taman Pekan Baru, Kampung Sepri / Kolej Komuniti, Ladang Jelebu / Kolej Vokasional, Taman Bukit Kempas, Taman Cempedak / PDRM / Taman Teja, Taman Jati / Taman Angsana, Taman Irama dan Taman Mahogani.

罗白及日叻务部分地区6月28日制水24小时

(芙蓉23日讯) 配合森州水务公司展开维修工程, 罗白及日叻务部分地区将于6月28日(星期二)早上8时至29日(星期三)早上8时制水。

受影响地区包括芙蓉宝城花园、芙蓉集益花园、芙蓉玛基沙花园、煌金苑、芙蓉敦依斯迈花园、芙蓉美家岭、Dawn Estet花园、Templer Height花园、芙蓉繁华花园、苏丽亚(Suria)花园、Bengawan花园、芙蓉广东花园、芙蓉宝石花园、端姑阿都拉曼花园、Yong Seng花园、秀雅花园、利民山、森华专科医院、芙蓉敦依斯迈路、罗白路、芙蓉端姑慕纳威路、威鲁路、慕都楚玛鲁路。

Desa Permai Titi花园、Singkong花园、Nagamas花园、日叻务花园、知知港花园、Sri Kenaboi花园/玛拉理科初级学院(MRSM)、Pekan Baru花园、甘榜Sepri/社区学院、Ladang Jelebu/枝职学院、Bukit Kempas花园、Cempedak花园/警局/Teja花园、Jati花园/Angsana花园、Irama花园、Mahogani花园。

文告指出, 这项工程是水务公司改善及提高水供质量的计划之一, 水供也将在指定时间后分阶段恢复, 唯有些处于较高地段的区域或将经历更长的维修期。

森州水务公司呼吁民众, 若有任何疑问, 可拨打该公司热线1-800-88-6982询问。

Tanah runtuh punca gangguan bekalan, air keruh di Springhill

SEREMBAN - Gangguan bekalan air di Springhill, Port Dickson yang berlanjutan sehingga Isnin berpunca daripada kekeruhan air mentah kesan kejadian tanah runtuh di kawasan Hutan Simpan Gunung Berembun akibat banjir pada 18 Disember tahun lalu.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (Sains), Ir Mohd Yazid Ahmad berkata, air sungai berkenaan dirawat di Loji Rawatan Air (LRA) Linggi sebelum disalurkan ke kawasan Springhill.

"Sejak berlakunya banjir Disember tahun lepas keadaan air mentah semakin membimbangkan menyebabkan ada masa loji terpaksa mengurangkan pengoperasian pam atau menghentikan pam air ke Kolam Sirusa bagi menepati piawaian air minum kebangsaan.

"Punca utama operasi loji dihad atau dihentikan adalah kerana tingkat kekeruhan air (NTU) yang tinggi melebihi 5,000," katanya kepada pemberita selepas lawatan ke LRA Pantai di sini pada Isnin.



Hadir sama Ahli Dewan Undangan Negeri (ADUN) Lukut yang juga Exco Perpaduan, Penerangan dan Integrasi Nasional Negeri Sembilan Choo Ken Hwa dan Pengarah Jabatan Perhutanan Negeri Sembilan, Saleh Awaludin.

Mohd Yazid berkata, LRA hanya boleh merawat jika NTU di bawah 1,000 dan sekiranya lebih, LRA memerlukan masa sekurang-kurangnya lima hingga enam jam atau setengah hari untuk memproses kekeruhan air.

Katanya, dalam tempoh menunggu tersebut daerah Lukut terputus bekalan air.

"Air sungai yang keruh menjadi keputihan kerana terdapat bendasing seperti pasir halus sebatu dalam air, sampah pula menyebabkan muka sauk dan sistem penyaringan skrin tersumbat," katanya.

Tanah runtuh di Hutan Simpan Gunung Berembun sebabkan gangguan bekalan air di Port Dickson

SEREMBAN, 27 Jun (Bernama) – Gangguan bekalan air mentah di Springhill Port Dickson, dekat sini sehingga hari ini antara lain berpunca daripada tanah runtuh susulan banjir di Hutan Simpan Gunung Berembun pada 18 Dis tahun lepas.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (Sains) Ir Mohd Yazid Ahmad berkata gangguan berkenaan menyebabkan hampir 4,000 akaun pengguna di kawasan itu turut terjejas.

Beliau berkata air sungai dari hutan terbabit merupakan punca utama bekalan air ke Loji Rawatan Air (LRA) Linggi sebelum disalurkan ke Springhill dan ada kalanya loji terpaksa mengurangkan atau menghentikan operasi pam air bagi menepati piawaian air minum kebangsaan.

“Ini berlaku kerana tingkat kekeruhan air (NTU) yang tinggi melebihi 5,000 dan LRA hanya boleh merawat jika NTU di bawah 1,000, sekiranya lebih, ia memerlukan sekurang-kurangnya lima ke enam jam atau setengah hari untuk memproses kekeruhan air sehingga memberi kesan kepada bekalan air di kawasan tinggi.

“Air sungai menjadi keruh akibat kemasukan bendasing putih seperti pasir halus dan sampah sehingga menyebabkan muka sauk dan sistem penyaringan skrin tersumbat,” katanya kepada pemberita selepas melawat LRA Pantai di sini hari ini.

Justeru beliau berkata Sains melaksanakan strategi jangka masa pendek termasuk memasang alat kawalan tekanan dan melaraskan injap berkaitan bagi mempercepatkan bekalan air ke Springhill serta menghantar tangki statik ke kawasan gangguan.

Mohd Yazid berkata Sains juga sedang menaik taraf dan membaik pulih sistem penyaringan dan papan suis panel di muka sauk LRA Linggi bagi mengatasi masalah bekalan air berkenaan.

– BERNAMA



PENGARAH SAINS BERBINCANG BERSAMA PENGARAH JABATAN PERHUTANAN NEGERI SEMBILAN KETIKA MENGADAKAN TINJAUAN DI KAWASAN TADAHAN AIR BERHAMPIRAN HUTAN SIMPAN GUNUNG BEREMBUN

Air mentah berpasir jejaskan 12,000 pengguna di Lukut, Springhill

SEREMBAN: Gangguan bekalan air di kawasan Lukut dan Bandar Springhill Port Dickson, dekat sini, membabitkan kira-kira 12,000 akaun pengguna mungkin mengambil masa lebih lama.

Ini berikutan keadaan air mentah yang dibekalkan ke Loji Rawatan Air (LRA) dari Hutan Simpan Gunung Berembun, Pantai dekat sini, terlalu keruh, berlumpur dan berpasir.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (SAINS), Mohd Yazid Ahmad, berkata keadaan itu berlaku kesan daripada banjir besar yang melanda beberapa kawasan di negeri ini pada 18 Disember tahun lalu.

Katanya, keadaan air mentah berkenaan menyebabkan aktiviti pemprosesan air bersih yang dirawat di LRA Linggi Port Dickson sebelum disalurkan ke kawasan pengguna terganggu.

"Sejak berlaku banjir Disember tahun lalu keadaan air mentah semakin membimbangkan menyebabkan ada masanya loji terpaksa mengurangkan pengoperasian pam atau menghentikan pam air ke Kolam Sirusa Port Dickson bagi menepati piawaian air minum kebangsaan.

"Ini menyebabkan operasi loji tidak lancar atau ada ketika terpaksa dihentikan kerana tingkat kekeruhan air (NTU) yang tinggi melebihi 5,000 berbanding sebelum ini bawah 1,000 NTU," katanya di sini, hari ini.



BERSAMBUNG

Sebelum itu, beliau bersama Pengerusi Jawatankuasa Bertindak Perpaduan, Penerangan dan Integrasi Nasional Negeri Sembilan, Choo Ken Hwa dan Pengarah Jabatan Perhutanan Negeri Sembilan, Saleh Awaluddin membawa petugas media meninjau kawasan Hutan Simpan Gunung Berembun yang mengalami kerosakan teruk ketika bencana berkenaan.

Mohd Yazid berkata, LRA hanya boleh merawat jika NTU di bawah 1,000 dan sekiranya lebih, LRA memerlukan masa sekurang-kurangnya lima hingga enam jam atau setengah hari untuk memproses kekeruhan air.

Beliau berkata, keadaan itu menyebabkan kawasan Lukut dan Springhill akan terputus bekalan air.

"Air sungai yang keruh menjadi keputihan apabila terdapat bendasing putih seperti pasir halus sebatil dalam air, sampah-sarap yang menyebabkan muka sauk dan sistem penyaringan skrin tersumbat serta pam trip," katanya.

Mohd Yazid berkata, pihaknya sudah mengambil beberapa tindakan jangka pendek dan panjang untuk menangani masalah berkenaan.

Beliau berkata, antara tindakan jangka pendek yang diambil adalah pemasangan alat kawalan tekanan dan menyuntik sistem bekalan air dari laluan 24 inci ke 36 inci.

"Selain itu, memanjangkan sistem air dari LRA Sawah Raja sehingga ke Batu 4 Port Dickson dan menghantar tangki statik ke kawasan gangguan.

"Tindakan jangka panjang pula membabitkan kerja menaik taraf dan membaik pulih sistem penyaringan di muka sauk LRA Linggi serta melaksanakan projek pemasangan pam dari Kolam Teluk Kemang ke Kolam Sirusa 5 sebagai satu alternatif dari LRA Sawah Raja, yang dijangka siap menjelang akhir tahun ini," katanya.

Katanya, ketika ini 70 peratus bekalan air diperoleh dari LRA Linggi dan 30 peratus lagi dari LRA Sawah Raja, untuk keperluan kawasan Port Dickson, Seremban dan Rembau.

Sementara itu, Ken Hwa berharap masalah bekalan air yang dialami 8,000 akaun di Lukut dan 4,000 akaun di Bandar Springhill, yang dihadapi sejak awal tahun ini, dapat diatasi secepat mungkin.

Beliau yang juga Ahli Dewan Undangan Negeri (ADUN) Lukut berkata, gangguan bekalan air yang sering berlaku sehingga dua hari menyukarkan penduduk di situ untuk melaksanakan urusan kehidupan harian.

"Kita berharap pihak SAINS dapat mengambil langkah proaktif dan menyegerakan segala perancangan disusun bagi menangani masalah bekalan air ini supaya ia tidak berlarutan terlalu lama," katanya.

Tanah runtuh di Hutan Simpan Gunung Berembun punca gangguan bekalan air di Port Dickson

SEREMBAN: Gangguan bekalan air mentah di Springhill Port Dickson, dekat sini sehingga hari ini antara lain berpunca daripada tanah runtuh susulan banjir di Hutan Simpan Gunung Berembun pada 18 Dis tahun lepas.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (Sains) Ir Mohd Yazid Ahmad berkata gangguan berkenaan menyebabkan hampir 4,000 akaun pengguna di kawasan itu turut terjejas.

Beliau berkata air sungai dari hutan terbabit merupakan punca utama bekalan air ke Loji Rawatan Air (LRA) Linggi sebelum disalurkan ke Springhill dan ada kalanya loji terpaksa mengurangkan atau menghentikan operasi pam air bagi menepati piawaian air minum kebangsaan.

"Ini berlaku kerana tingkat kekeruhan air (NTU) yang tinggi melebihi 5,000 dan LRA hanya boleh merawat jika NTU di bawah 1,000, sekiranya lebih, ia memerlukan sekurang-kurangnya lima ke enam jam atau setengah hari untuk memproses kekeruhan air sehingga memberi kesan kepada bekalan air di kawasan tinggi.

"Air sungai menjadi keruh akibat kemasukan bendasing putih seperti pasir halus dan sampah sehingga menyebabkan muka sauk dan sistem penyaringan skrin tersumbat," katanya kepada pemberita selepas melawat LRA Pantai di sini hari ini.

Justeru beliau berkata Sains melaksanakan strategi jangka masa pendek termasuk memasang alat kawalan tekanan dan melaraskan injap berkaitan bagi mempercepatkan bekalan air ke Springhill serta menghantar tangki statik ke kawasan gangguan.

Mohd Yazid berkata Sains juga sedang menaik taraf dan membaik pulih sistem penyaringan dan papan suis panel di muka sauk LRA Linggi bagi mengatasi masalah bekalan air berkenaan.

-- BERNAMA

Air Sungai Linggi keruh terus jadi punca gangguan bekalan air di PD

SEREMBAN: Banjir besar dan hujan lebat berterusan yang melanda beberapa buah negeri pada 18 Disember tahun lalu masih dirasakan kesannya sehingga kini.

Tidak terkecuali di Negeri Sembilan, kejadian tersebut menimbulkan pula isu gangguan bekalan air di daerah Port Dickson khususnya di kawasan Lukut.

Kejadian hujan lebat berterusan ketika itu menyebabkan berlakunya ribuan gelinciran dan tanah runtuh di kawasan hulu iaitu di Hutan Simpanan Kekal Berembun di Pantai di sini.

Aliran air bersama puing (kayu, batu dan tanah) kemudian terus memasuki Sungai Berembun yang menjadi punca kekeruhan air sungai itu di berada di tahap tinggi sehingga mencecah 5,000 NTU.

Ekoran terlampau banyak kejadian gelinciran tanah termasuk di kawasan pergunungan menyebabkan air sungai sentiasa menjadi keruh setiap kali berlakunya hujan lebat berterusan di kawasan itu.

Kekeruhan air itu seterusnya mengalir ke **Sungai Linggi** dan kemudian menjadi sumber air mentah untuk dirawat pula di Loji Rawatan Air (LRA) Sungai Linggi sebelum ia dapat dibekalkan di ke kawasan Lukut termasuk kepada 3,607 akaun di kawasan Bandar Springhill.

BERSAMBUNG

Menjelaskan perkara itu, Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan Sdn. Bhd, (Sains), Ir. Mohd. Yazid Ahmad berkata, kekeruhan yang tinggi di samping air sungai yang keputihan ekoran terdapatnya bendasing seperti pasir halus menyebabkan LRA Sungai Linggi terpaksa mengambil masa untuk merawat air mentah tersebut.

“LRA Sungai Linggi, kapasitinya hanya boleh rawat air mentah pada tahap NTU bawah 1,000, lebih daripada itu memang kita perlu tunggu untuk kekeruhan air itu menurun sebelum ia dapat diproses semula. Proses itu mengambil masa kira-kira enam jam malah pernah mencapai sehingga setengah hari.

“Oleh itu, bagi menepati piawaian air minum kebangsaan, LRA Sungai Linggi terpaksa mengurangkan atau menghentikan pengoperasian pam air ke kolamimbangan sekali gus menyebabkan berlakunya gangguan bekalan air ke kawasan terlibat,” katanya kepada pemberita selepas program lawatan Ahli Dewan Undangan Negeri (ADUN) Lukut, Choo Ken Hwa ke LRA Pantai di Gunung Berembun, Pantai di sini hari ini.

Ken Hwa berkata, lawatan tersebut adalah bertujuan melihat sendiri keadaan dan situasi sebenar runturan-runturan tanah di kawasan hulu dan punca menyebabkan kekeruhan air Sungai Linggi.

“Sejak 18 dan 19 Disember tahun lalu, kawasan Lukut khususnya di Bandar Springhill mengalami gangguan bekalan air lebih daripada 10 kali malah gangguan ada kalanya sehingga dua ke tiga hari. Penduduk mempersoal mengapa ketika hujan lebat namun kawasan tempat tinggal mereka mengalami pula masalah bekalan air.

“Tetapi isu sebenarnya bukan begitu, puncanya adalah ekoran kekeruhan air yang tinggi dan ia perlu mengambil masa untuk diproses sebelum ia dapat dibekalkan kepada penduduk. Saya harap menerusi lawatan ini orang ramai dapat diberikan maklumat apa sebenarnya yang berlaku,” katanya.

Beliau yang juga Pengerusi Jawatankuasa Bertindak Perpaduan, Penerangan Dan Integrasi Nasional negeri berkata, kerajaan negeri menerusi Sains telah mengambil beberapa langkah jangka masa pendek dan panjang dalam mengatasi isu gangguan bekalan air tersebut. – **UTUSAN**

<https://m9.chinapress.com.my/20220627/%e3%80%90%e6%a3%ae%e5%b7%9e%e4%ba%e5%a4%b4%e6%9d%a1%e3%80%91%e5%a7%e6%b0%b4%e7%81%be%e5%bc%95%e5%8f%91%e5%9c%9f%e5%b4%a9%e7%95%99%e5%90%5e%e6%87%a3%e6%8a%a6%e9%aa%a8%e4%b8%e8%e6%98%a5%e6%b3%89/>

SEREMBAN 27 JUN 2022 – ISNIN

Gangguan bekalan air di kawasan Lukut dan Bandar Springhill Port Dickson, dekat sini, membabitkan kira-kira 12,000 akaun pengguna mungkin mengambil masa lebih lama.

Ini berikutan keadaan air mentah yang dibekalkan ke Loji Rawatan Air (LRA) dari Hutan Simpan Gunung Berembun, Pantai dekat sini, terlalu keruh, berlumpur dan berpasir.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (SAINS), Mohd Yazid Ahmad, berkata keadaan itu berlaku kesan daripada banjir besar yang melanda beberapa kawasan di negeri ini pada 18 Disember tahun lalu.

Katanya, keadaan air mentah berkenaan menyebabkan aktiviti pemprosesan air bersih yang dirawat di LRA Linggi Port Dickson sebelum disalurkan ke kawasan pengguna terganggu.

"Kita berharap pihak SAINS dapat mengambil langkah proaktif dan menyegerakan segala perancangan disusun bagi menangani masalah bekalan air ini supaya ia tidak berlarutan terlalu lama," katanya.

【森州人头条】大水灾引发土崩留后患
芦骨与春泉镇长期饱受水困

(芙蓉27日讯) 去年抄大水灾后患大，遍布森林的逾千个土崩区，造成水源严重污浊，导致波德申芦骨及春泉镇区迄今仍饱受“污水”与“缺水”困扰。



朱建华（左2）进入柏隆本森林保留区，实地考察水灾破坏维修进度，左起莫哈末雅兹、沙烈、阿兹林。

去年12月18日大水灾，至今已有半年，然而森林内陆的上千个土崩区仍待修复，以致流向宁宜滤水站的水源处于茶色般污浊，继而引发波德申区的污水与缺水问题。

https://sembilan.sinchew.com.my/20220627/%e6%a3%ae%e6%b0%b4%e5%8a%a1%e5%85%ac%e5%8f%b8%ef%bc%9a%e6%bb%a4%e6%b0%b4%e7%ab%99%e6%97%a0%e6%b3%95%e8%bf%90%e4%bd%9c-%e9%9b%a8%e5%90%8a%e6%b0%b4%e8%b4%a8%e6%b5%91%e6%b5%8a%e8%b1%ab%e5%88%b6%e6%b0%b4/

SEREMBAN 27 JUN 2022 – ISNIN

Gangguan bekalan air di kawasan Lukut dan Bandar Springhill Port Dickson, dekat sini, membabitkan kira-kira 12,000 akaun pengguna mungkin mengambil masa lebih lama.

Ini berikutan keadaan air mentah yang dibekalkan ke Loji Rawatan Air (LRA) dari Hutan Simpan Gunung Berembun, Pantai dekat sini, terlalu keruh, berlumpur dan berpasir.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (SAINS), Mohd Yazid Ahmad, berkata keadaan itu berlaku kesan daripada banjir besar yang melanda beberapa kawasan di negeri ini pada 18 Disember tahun lalu.

Katanya, keadaan air mentah berkenaan menyebabkan aktiviti pemprosesan air bersih yang dirawat di LRA Linggi Port Dickson sebelum disalurkan ke kawasan pengguna terganggu.

"Kita berharap pihak SAINS dapat mengambil langkah proaktif dan menyegerakan segala perancangan disusun bagi menangani masalah bekalan air ini supaya ia tidak berlarutan terlalu lama," katanya.

森水务公司：滤水站无法运作 雨后水质浑浊迫制水



2021年12月18日发生严重水灾和土崩后，Berembun河流的水质浑浊度飙升至5000 NTU，导致滤水站被迫暂停运作。

摄影：李祝福

(芙蓉27日讯) 为何下雨也会制水？原来是因为雨后水质变得浑浊，滤水站无法如常供水。

去年12月，森州多个地区在豪雨后发生水灾和土崩，其中Berembun森林保留地更有多个“重灾区”，遭遇天灾至今仍未完成修复，下雨时河水变得浑浊不堪。



虽然班底滤水站部分结构也遭遇土崩，但经过抢修后，依然可以发挥作用。

水质浑浊度超标

该处的河水流向班底滤水站，经过处理后再输出作为净水，供应给多个地区的用户。然而，只要水质浑浊度超过1000 NTU，滤水站就得暂停运作，形成制水。

森州水务公司 (SAINS) 经理莫哈木雅兹指出，自从去年12月18日发生严重水灾和土崩后，该河流的水质浑浊度从700 NTU，飙升至5000 NTU，导致滤水站被迫暂停运作。

“虽然该滤水站有部分结构也遭遇土崩，但经过抢修后，依然可以发挥作用，但目前面对的问题是水质太浑浊，根本处理不了；下雨时加上泥浆、沙土等，河水的浑浊程度就会加剧。”

因此，受影响地区需转由其他滤水站供水，在需求提高的情况下，水力变小和变慢，一些较远或地势较高的地区不时会面临制水困扰，比如芦骨和春泉镇。

<https://www.enanyang.my/%E6%A3%AF%E7%B E%8E%E5%B5%BD/%E6%A3%AF%E6%9F%97%E 5%9C%9F%E5%B4%A9%E5%BC%95%E5%8F%91 %E6%B0%B4%E6%BA%90%E6%B1%A1%E6%9F %93-%E6%B3%A2%E5%BE%B7%E7%94%B3%E5%8C %BA%E5%B1%85%E6%B0%91%E5%B8%B8%E7 %BC%BA%E6%B0%B4>

SEREMBAN 28 JUN 2022 – SELASA

Gangguan bekalan air di kawasan Lukut dan Bandar Springhill Port Dickson, dekat sini, membabitkan kira-kira 12,000 akaun pengguna mungkin mengambil masa lebih lama.

Ini berikutan keadaan air mentah yang dibekalkan ke Loji Rawatan Air (LRA) dari Hutan Simpan Gunung Berembun, Pantai dekat sini, terlalu keruh, berlumpur dan berpasir.

Pengarah Syarikat Air Negeri Sembilan (SAINS), Mohd Yazid Ahmad, berkata keadaan itu berlaku kesan daripada banjir besar yang melanda beberapa kawasan di negeri ini pada 18 Disember tahun lalu.

Katanya, keadaan air mentah berkenaan menyebabkan aktiviti pemprosesan air bersih yang dirawat di LRA Linggi Port Dickson sebelum disalurkan ke kawasan pengguna terganggu.

"Kita berharap pihak SAINS dapat mengambil langkah proaktif dan menyegerakan segala perancangan disusun bagi menangani masalah bekalan air ini supaya ia tidak berlarutan terlalu lama," katanya.

森林土崩引发水源污染 波德申2区居民常缺水

2022年06月28日



班底滤水站的水坝被击毁，无法汲取水源进入输水管；左起莫哈末雅兹、朱建华、沙烈及阿兹林。

(芙蓉27日讯) 去年尾发生的大水灾后，森林出现逾千个土崩区，造成水源严重污浊，导致波德申芦骨及春泉镇区至今仍受到污水及缺水的困扰。

森林内陆的上千个土崩区仍待修复，以致流向宁宜滤水站的水源处于茶色般污浊，继而引发波德申区的污水与缺水问题。

<https://sembilan.sinchew.com.my/20220701/%e9%9d%9e%e6%b3%95%e6%8e%a5%e9%a9%b3%e6%bb%4%e6%b0%b4%e7%ab%99%e6%b0%b4%e6%ba%90-%e6%b4%8b%e6%88%b7%e5%b7%a5%e5%9c%b0%e6%b6%89%e5%a1%b7%e6%b0%b4%e8%a2%ab%e6%9f%a5/>

SEREMBAN 30 JUN 2022 – KHAMIS

SAINS bersama suruhanjaya perkhidmatan air negara (SPAN) telah menjalankan serbuan kes curi air terhadap sebuah premis yang disyaki di nilai pada 29 jun 2022.

Serbuan dijalankan bermula jam 11.00 pagi ke atas sebuah premis yang merupakan tapak pembinaan bangla. Siasatan tapak mendapati penghuni premis melakukan penyambungan tidak sah menggunakan paip unplasticized polyvinyl chloride (UPVC) bersaiz 27mm tanpa melalui sebarang meter untuk kegunaan operasi harian pembinaan dan kegunaan harian pekerja yang menghuni di rumah kongsi tersebut.

Pegawai penguatkuasa SAINS turut menjalankan ujian klorin di lokasi terbabit dan terbukti bekalan air yang digunakan adalah air terawat milik sains.

Pihak SPAN telah menyita semua pemasangan dan punca sambungan yang dibuat sebagai bahan bukti. Operasi tamat pada jam 12.30 petang hari yang sama.

SAINS dalam usaha mengurangkan kes curi air di negeri ini. Justeru, para pengguna yang mempunyai maklumat atau ingin melaporkan sebarang kes curi air boleh menghubungi talian bebas tol SAINS 1-800- 88-6982. Setiap maklumat peribadi pemberi maklumat akan dirahsiakan oleh pihak SAINS.

(芙蓉30日讯) 汝来某独立式洋房工地涉嫌偷水!

森州水务公司与国家水务委员会于6月29日，在汝来展开联合突击行动发现，工地非法接驳水源。

森州水务公司文告指出，突击行动是于当天早上11时开始，有关工地被发现采用了直径27毫米的聚氯乙烯树脂 (UPVC) 材质喉管绕过水表，作为工地日常水源供应，以及供工地员工宿舍使用。

此案将在2006年水供服务工业法令第89 (9) 条文展开调查，一旦罪成，可被判罚款多达5万令吉，或监禁不超过6个月，或两者兼施。

执法官员现场以氯含量测试，确认水源来自森水务局滤水站的生水，国家水务委员会官员也把非法接驳的水管充公，作为证据。

民众发现任何“偷水”行为，可拨打热线1800 88 6982投报，投报人身分将保密。

非法接驳滤水站水源 洋房工地涉嫌偷水被查



汝来某独立式洋房工地被发现涉嫌偷水。(森水务公司提供)

<https://m9.chinapress.com.my/2022/06/30/%e6%b0%b4%e5%ba%a1%e5%85%ac%e5%8b%b8%e6%8e%a5%e6%83%85%e6%8a%a5%e5%8f%96%e7%bc%94%e6%8f%ad%e6%b4%8b%e6%a5%bc%e5%b7%a5%e5%9c%b0%e5%81%b7%e6%b0%b4/>

SEREMBAN 30 JUN 2022 – KHAMIS

SAINS bersama suruhanjaya perkhidmatan air negara (SPAN) telah menjalankan serbuan kes curi air terhadap sebuah premis yang disyaki di nilai pada 29 jun 2022.

Serbuan dijalankan bermula jam 11.00 pagi ke atas sebuah premis yang merupakan tapak pembinaan bangla. Siasatan tapak mendapati penghuni premis melakukan penyambungan tidak sah menggunakan paip unplasticized polyvinyl chloride (UPVC) bersaiz 27mm tanpa melalui sebarang meter untuk kegunaan operasi harian pembinaan dan kegunaan harian pekerja yang menghuni di rumah kongsi tersebut.

Pegawai penguatkuasa SAINS turut menjalankan ujian klorin di lokasi terbabit dan terbukti bekalan air yang digunakan adalah air terawat milik sains.

Pihak SPAN telah menyita semua pemasangan dan punca sambungan yang dibuat sebagai bahan bukti. Operasi tamat pada jam 12.30 petang hari yang sama.

SAINS dalam usaha mengurangkan kes curi air di negeri ini. Justeru, para pengguna yang mempunyai maklumat atau ingin melaporkan sebarang kes curi air boleh menghubungi talian bebas tol SAINS 1-800- 88-6982. Setiap maklumat peribadi pemberi maklumat akan dirahsiakan oleh pihak SAINS.

水务公司接情报取缔 揭洋楼工地偷水

2022年6月30日 180点阅

(芙蓉30日讯) 森州水务公司 (SAINS) 与国家水务服务委员会 (SPAN) 昨日上午11时, 接获可靠情报, 马上带队掩至汝来一个独栋洋楼的建筑工地展开取缔, 揭发非法驳接水管的活动。



执法员找出偷水源头。

文告指出, 执法员进一步调查, 发现有关工地涉及非法使用聚氯乙烯 (UPVC) 和聚乙烯 (HDPE) 两种27毫米的塑料喉管进行偷水, 以供作建筑工人在工地和宿舍的日常用水。

当局目前援引2006年工业水务服务法令第89 (9) 条文调查此案, 罪成者, 可判罚款最高5万令吉或坐牢6个月, 或两者兼施。

森水务公司执法员在场抽水进行化验, 证实为水务公司的过滤水, 当场充工有关偷水工具, 以作为日后呈堂的证物。

文告强调, 该公司将继续加强对森州有关商业及住宅的偷水活动, 进行严厉的监督和执法。

公众一旦发现任何可疑偷水活动, 可拨打热线1-800-88-6982, 进行举报。