



ここにこ通信

H27.7.15 発行

配布場所：JR大森駅（火曜日）

JR大井町駅（木曜日・金曜日）

発行者：品川区議会議員 こんの孝子

※議会の都合などで予定通り配布できない場合があります。ご容赦下さい。郵送ご希望の方は、お気軽にお声をおかけ下さい！

連絡先 TEL03 (5742) 6817 FAX03 (3774) 3366
Eメール t.konno@shinagawa-komei.org



品川区 大気中の放射線量

| | 品川保健センター | 荏原保健センター |
|----------|----------|----------|
| 6/29 (月) | 0.08 | 0.05 |
| 6/22 (月) | 0.07 | 0.05 |
| 6/15 (月) | 0.08 | 0.05 |

単位：μSv（マイクロシーベルト）/h（時）

区の職員が、放射線測定器 TCS-172B を使用して測定しています。区が簡易除染の基準として定めている 0.23 マイクロシーベルト毎時を下回っています。（品川区HPより）

70橋

区が管理する橋梁の現況

先日（6月30日）開会された品川区議会建設委員会では、報告事項が8件ありました。その内の1件は、現在、品川区が管理する横断歩道橋も含む橋梁の現状と長寿命化修繕計画について報告がありました。



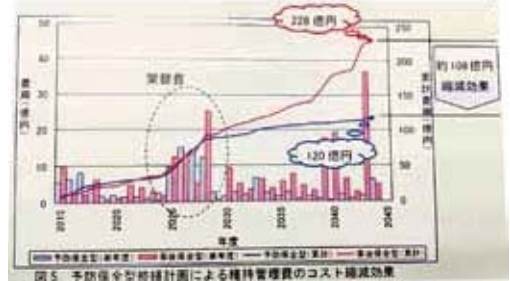
区が管理する橋梁の現況

- ①建設後50年を経過する老朽化の橋梁が今後大幅に増加
 - 平成27年13%（9橋／70橋）
 - 平成47年43%（30橋／70橋）
- ②5年に1回実施の定期点検の結果修繕が必要…約8割内、早期修繕が必要…約4割



長寿命化修繕計画

- 計画の方針** ①予算の最適化 ②架け替えや撤去の計画
③耐震補強実施時期に合わせた修繕 ④維持管理水準の確保
- 早期措置の橋梁は、5年以内に修繕
 - 次回定期点検は、概ね平成30年度に実施
- 計画による効果** ①安全・安心な道路ネットワークの提供
②予防保全型の管理を継続することで、事後保全型の管理に対して約108億円のコスト縮減が可能



7月1日から使用開始されました！ 消費者ホットライン「188」

消費者庁は、消費生活相談窓口の「消費者ホットライン」として188番を開設しました。局番無しの188番をダイヤルすると、最寄りの消費生活センターにつながり、詐欺や悪質商法など消費生活での困ったことが相談できます。



語呂合わせは「嫌や（188）！泣き寝入り！」
気軽に相談をして、被害を食い止めましょう。

【問合せ】品川区消費者センター 電話 5718-7181



品川 知ってる？ まめちしき？

【五反田文化センターが、1日限定「宇宙ミュージアム」に！】

五反田駅徒歩15分の五反田文化センター。1日限定で「五反田宇宙ミュージアム」に変身します！宇宙飛行士の山崎直子さんの講演のほか、ウルトラマンヒロインのトークイベント、宇宙服での記念撮影、ロケット模型展示など、楽しいコーナーが盛りだくさんです。



【日時】9月5日（土）午前10時～午後5時

【費用】無料 【申込み】講演・トークイベントは往復ハガキにて事前申込が必要。（締切：8月21日（金）必着）

【問合せ】五反田文化センター 電話 3492-2451

給食用食材の放射性物質検査結果

【測定項目】ヨウ素131、セシウム134、セシウム137 単位=(Bq/kg)

| | |
|------------------------------|------|
| 6月29日分（給食1食分、牛乳） | 結果 |
| 源氏前保育園、小山台保育園、中原保育園 | 検出せず |
| 6月22日～6月26日分（給食1週間分） | 結果 |
| 東海中学校、荏原第一中学校、荏原第六中学校、戸越台中学校 | 検出せず |

【測定項目】放射性ストロンチウム90および89 単位=(Bq/kg)

| | |
|-----------------------------|------|
| 6月15日分（給食1食分、牛乳） | 結果 |
| 北品川保育園、西中延保育園、西品川保育園、東大井保育園 | 検出せず |
| 6月8日～6月12日分（給食1食分） | 結果 |
| 清水台小学校、浜川中学校、鈴ヶ森中学校、富士見台中学校 | 検出せず |

【問合せ】保育園給食：保育課栄養指導係 ☎5742-6586
学校給食：学務課保健給食係 ☎5742-6829