

平成24年度

SEASON 2

平成24年 8月31日



全校児童数

294名

創立42年

8月31日現在

永盛小学校だより

永遠の杜 (とわのもり) No.18

夢・友情・努力

文責：校長 松本 学



新学期が始まって1週間が経ちました。残暑と生活リズムの変化で、子どもたちは、まだ本来の学習態度にはなっていませんが、間もなく時間が解決してくれると思います。

### 自校給食の放射性物質検査(ヨウ素131, セシウム134/137)が始まりました。

8月28日(火)から給食が始まりました。それに先立ち8月23日より、永盛小学校の中に、「給食の放射性物質検査室」ができ、諸準備に入りました。8月28日(火)からの給食より、子どもたちの口に入る前に検査結果が出ます。①その日の調理済み給食(パン・ご飯・牛乳・おかず・デザート等)を全てミキサーにかけ、放射線測定器にかける作業(午前中)②明日以降の給食に使用する食材(野菜、肉等)の2段階に分け測定をしております。食材・調理済み給食の測定基準は、郡山市独自の基準でたいへん厳しい「10ベクレル/kg未満」です。これから毎日、ホームページで測定結果をお知らせします。(午後1時ごろまで)



【食材を一食分すり潰す】



【420グラムをとる】



【測定器にかける】



【専門測定業者による測定】

【420グラムをとる】 【測定器にかける】 【専門測定業者による測定】

※本校HPで公表したように、8月28日、29日、30日、31日の測定結果は、すべて、「未検出」でした。

### 合唱部を励ます会

8月29日(水)8:10～、全校集会を行い、「合唱部を励ます会」を行いました。合唱部は、1学期～夏休

み中、一生懸命に練習してきました。ピアノを引く6年生も一緒に練習を重ね、素晴らしい演奏をしてくれました。在校生代表から、励ましの言葉をいただき、27名の子どもたちは、「達成感」「意欲」「喜び」「勇気」を感じたようです。明日の合唱祭には、力を十分に発揮してくれるものと思います。



【ガンマ線スペクトロメータ測定器】



【測定結果表示機】



【体育館で堂々と演奏する合唱部27名の子どもたち】



### 熱中症予防のために

給水が重要です。必ず水筒を持たせて学校に登校させて下さい。各担任が子どもたちに「計画給水」をさせることがあります。冷たい飲み物だと子どもたちも元気が出るといいます。

## 郡山市小・中学校合唱祭に参加

8月30日（木）11：45～、郡山市民文化センターで行われた郡山市小・中学校合唱祭に本校特設合唱部が参加しました。昨年度は、震災・放射線事故の影響で参加できませんでした。

大きなステージで演奏する経験と今までの練習の成果を生かそうとする気持ちが子どもたちを大きく育ててくれることでしょう。たいへんりっぱな演奏でした。子どもたちの一生懸命さがよく伝わりました。練習以上の素晴らしい歌声で感心しました。



【「Smile Again」と「翼を抱いて」の2曲を披露しました。】

## 郡山市内で不審者増加！！

8月27日（月）の朝に、市内におきまして、高学年女子児童を含む複数の児童が、登校途上、すれ違いざまに中年の男性に体を触られそうになったという事案が発生しました。「いかのおすし」を忘れずに、危険なことに巻き込まれないように、言葉かけをお願いします。

イカのおすし

- (1) 人目につかないところを通行しない。
- (2) なるべく複数で行動する。
- (3) できるだけ暗くなる前に帰宅する。
- (4) 一度帰宅した後に出かける際にも防犯ブザーを携行する。
- (5) 不審者はどこでも出没する可能性があるという意識を持つ

※学校では、上記に加え、複数下校を指導しています

## 本校駐車場に於ける安全確保



笹川交番の署員の方が時々、見回りに来てくれます。整然とした車の流れと安全確保に感心されていました。保護者の皆様のご理解とご協力の賜です。



正門付近から最徐行でお願いします。まだまだスピードオーバー車があります。

【朝の整然とした送迎】

注意を！

### 【学校敷地の空間放射線量】（8月28日（火）測定値）

○ 校庭:1 cm 5カ所平均	0.240	μ Sv/h
○ 校庭:50 cm 5カ所平均	0.236	μ Sv/h
○ 1階教室(50cm) 窓開放で	0.080	μ Sv/h



左右から自転車や農作業の車が来ます。一旦停止