



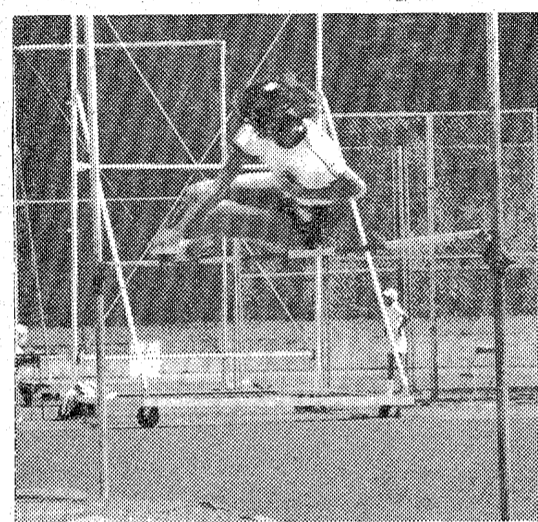
# いわき陸上競 底辺拡大に実り 大会新5、タイ2生む

市小学校  
体育大会 記録を追つて 626 選手

第六回いわき市小学校体育大会(市小学校体育大会実行委員会、市小学校長会、市教育委員会)は六日、青空の広がった市営いわき陸上競技場で市内各方面の予選を勝ち抜いた六年生六百一十選手が参加して行われ、走り高跳びなど十三種目に亘る練習の成績を競った。同大会は六年前、「いわき陸上競の底辺拡大を」目的に制定したものだが、過去の優勝者からも県体連で活躍する優秀な選手が数多く育つなど、徐々にその成績が実っている。同日も出場選手たちは「先輩に負けぬ」とハッスル。八百名など五種目に大会新5、タイ2の記録が生まれた。

成績表の通り。

【男子】	▽百メー組①小野孝夫	幸(泉) 10秒1	△高橋道雄(平二)	幸(泉) 14秒5	△百メー組①中野健貴(鏡)	坂(平一)	△山崎篤(植田)	坂(平一)
(平三)	13秒6	△鈴木勝美(鏡)	10秒6	△小林紀子(平一)	14秒5	△中島恵美(湯本)	坂(平一)	△中村晴美(高坂)
赤澤久介(鏡)	△同二組①菅原野	雅俊(小名浜二)	10秒4	△佐藤千秋(勿来)	14秒4	△大越美也子(子藤)	坂(平一)	△吉井奈苗(赤井)
木村勝人(平二)	14秒1	△林幸弘(湯)	10秒4	△大庭千秋(勿来)	14秒4	△見瀧真(見瀧)	坂(平一)	△見瀧真(見瀧)
祐司(鏡)	△入江孝徳(小名二)	同三組①吉田直(鏡)	9秒8	△吉田直(鏡)	14秒4	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
同四組①金城昌徳(赤井)	14秒1	△渡辺豊(鏡)	9秒8	△吉田直(鏡)	14秒4	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
○細田篤(鏡)	△栗田(累)	△栗崎修(小	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
名浜一)	△同五組①菊地優(小	雅俊(小名浜二)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
名浜西)	13秒9	△森下宏之(長良)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
○草野忠憲(高坂)	△同六組①志	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
賀(勿来)	14秒2	△大須賀俊(小	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
雄(平四)	△青木伸一(好間二)	△吉田直(鏡)	10秒3	△吉田直(鏡)	△吉田直(鏡)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
同七組①根本俊一(植田)	14秒	△高木剛(平一)	10秒3	△高木剛(平一)	△高木剛(平一)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
○石川孝(平六)	△橋本安徳(鏡)	△高木剛(平一)	10秒3	△高木剛(平一)	△高木剛(平一)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)
鹿島)	△井上新二(吉田)	△高木剛(平一)	10秒3	△高木剛(平一)	△高木剛(平一)	△佐藤千秋(勿来)	坂(平一)	△佐藤千秋(勿来)



第十九回秋季県高等学校野球新人  
大会(県高野連主催)は七月前半  
時半から、白河市営球場で各  
地区の予選を勝ち抜いた八校が参  
加して開幕した。  
いわき地区からは園体連の磐農、  
相農、相農に圧勝した八校が参  
加して開幕した。

## 磐農、相農に圧勝

高校軟式新人野球県大会

磐農の試合結果の通り。

大会(県高野連主催)は七月前半

時半から、白河市営球場で各

地区の予選を勝ち抜いた八校が参

加して開幕した。

いわき地区からは園体連の磐農、  
相農、相農に圧勝した八校が参





## 欽ちゃんのどこまでやるの!

福島中央・夜9:00

最近話題を呼んだ映画「バウス」や、テレビ・ドラマなどにも次々  
出演し大活躍中の若手女優・池上

季美子がゲスト出演。  
「お茶の間ドラマ」で、家出娘  
一・順子宅に侵入して

欽ちゃんとプログラム棘るひとみちゃん②  
福島中央・夜9:00

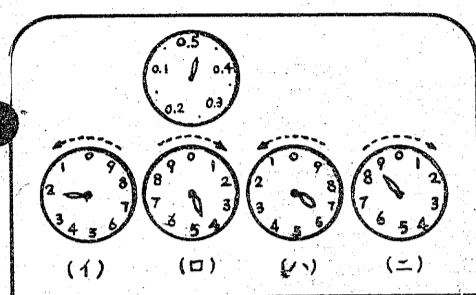
の役

おじ



市消費生活  
センター発行・みんなのくらしから

(イ) 1,000 m<sup>3</sup> 単位  
(ロ) 100 m<sup>3</sup> ドラム  
(ハ) 10 m<sup>3</sup> ドラム  
(ニ) 1 m<sup>3</sup> ドラム



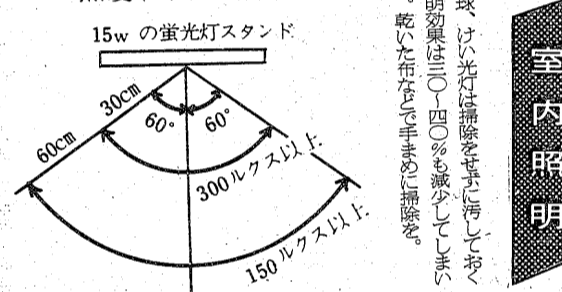
ガスマータの見方

### 食へ物は適温で

食品には、それぞれ食べごろの温度・調理に必要な熱があります。料理上手とは、分量・配合・温度などの条件をうまく活用することです。

品名	適温	品名	適温
ビール	7°C~10°C	みそ汁	65°C~75°C
コーヒー	60°C~80°C	茶わんむし	75°C
温かい牛乳	40°C	半熟たまご	85°C
酒	45°C~55°C	あげもの	180°C
スープ	65°C~75°C	あま味	20°C~30°C
せん茶	60°C~80°C	から味	50°C~60°C
玉露	50°C	さん味	25°C

### 照度(明るさ)分布



室内照明

部屋の広さ	ワット数	
	蛍光灯の場合	電球の場合
3畳 (4.9m <sup>2</sup> )	20w 以上	40w 以上
4.5畳 (7.2m <sup>2</sup> )	30w 〃	60w 〃
6畳 (9.9m <sup>2</sup> )	40w 〃	75w 〃
8畳 (13.2m <sup>2</sup> )	60w 〃	100w 〃
10畳 (16.5m <sup>2</sup> )	80w 〃	150w 〃
12畳 (19.8m <sup>2</sup> )	100w 〃	150w 〃

### 優雅な静けさ…憩いの里!

各棟完全独立・キッチン・冷暖房完備

平東映ホテル

平一小名浜間鹿島街道沿い TEL. 58-2251

ご休憩 お二人様￥2,000  
ご宿泊 お二人様￥4,000

# 荷物事故の絶滅へ

—国鉄広報部発行・国鉄通信—

荷物事故  
減少した

荷物事故に種類ある。一つは荷物に損傷が生ずるもの。もう一つは直接荷物の損傷はないが、荷物がくずれたり、偏りたりして運転事故を併発させるもの。

荷物事故はこれらの荷物を輸送する途中で発生するが、荷主の協力と関係者の努力によつてここ数年減少傾向を示してい

## 惨事を招く偏積・過積

の荷主へ  
荷造り、包装強化

で下降線をたどつてゐる。

荷主への損害賠償の対象となる事故は第一種事故で、盗難、不着、破損、減量、経済延滞がある。荷物に損傷のない事故、荷くずれ、不引き取り、誤着などが第二種事故で、いずれも輸送量の減少率よりも事故の減少率が回つていい。

荷物の損傷する事故は、昭和五十年度で五万三千八百件が

ある。そのうち破損・減量事故は四万一千三十一件で、全

てこの事故原因は、荷主の荷造り・梱包の仕方による。

荷主の荷造り・梱包の仕方にもある。そのため、荷主の荷造り・梱包の強化、特に手・小荷物を巻き添する場合は舌い段ボールを

箱を使用しないことなどを国鉄が要望している。

### 偏積・過積 事故の実態

荷物事故のなかで直接荷物は損傷を与えないが、貨物列車

の脱線等を誘発する恐れのあるものとして偏積事故、過積事故がある。五十年度の偏積事故は五百十五件でその品目は農産物の百十九件(玉ねぎ)、鉱石類が百二十四件(四%)、肥料等の化学薬品が百四件(二%)、巻取り紙等の繊維

占めている。

偏積の原因は、金属の九七%である五百件が複数付ける不均等といえる。また過積事故は三百十一件で、対前年

二件以上超えたものがほどんどない。なかには八十件以上超過したものがあった。

これは過積の積載重量を

二倍以上超えたものがほどんどない。なかには八十件以上超過したものがあった。

偏積過積車は眼で発見するといふ困難で、これを免観するために全国で八つの操車場に「偏積車重量偏積測定装置」を

導入設置していく。青森(1)、長町(仙台・1)、大宮(埼玉・2)、武藏野(同・2)、新鶴見(神奈川・2)、鶴見(愛知・2)、吹田(大阪・1)、幡生(山口・1)。

この装置で事故車を免観する、偏積車の荷物を直したり、偏積車について取り下ろすなどの措置をとる。

### 東映24ビルへどうぞ…

お茶と  
お食事

東映24時間ビル 2F ☎22-3977

8時までに ☆オールド 3,500円  
ご来店の方 ☆ビール 300円

8時以降 ☆オールド 4,500円  
ご来店の方 ☆ビール 500円

### パブスナック

ぱらだいす

TEL. 23-2125

