

学校教育目標：家庭・地域とともに「自ら学び、たくましく生きる、心豊かな子ども」を育成する

～子どもたちの安全にご協力ください～

子どもたちが安心して学校生活を送れることは、教育活動を効果的に行う為にも重要なことです。安全については、交通安全、健康安全、防災、防犯など、様々なキーワードがあります。我々大人は、子どもの安全を守るため、病気や事故などが起きた場合は速やかに対応できるようにクライシスマネジメントをするとともに、事故等が起きないようにするリスクマネジメントをする必要があります。

現在、登下校についてはPTA地区委員会を中心とした保護者の皆様や、地域の見守り隊の皆様にご協力いただき、大切に見守られています。また、学校内では各種の健康診断や、避難訓練等を実施しています。さらに、児童の登校中には門扉を施錠、保護者の皆様が学校へ来校する際には名札の着用をお願いしています。このように、本校の子どもたちは、さまざまな形で大人に守られています。しかし、最も重要なリスクマネジメントは、子ども自身が「自分の身の安全は自分で守る」という意識を持つことだと考えています。学校では、安全に楽しく学校生活を送るために、改めて安全に関わる指導や、約束ごとを確認しています。学年や学級によってその指導方法や内容は様々ですが、交通のマナー、病気やケガ、地震や火災、不審者等による被害にあわないようにするためにはどうしたらよいか。また友だちと気持ちよく過ごし、トラブルやいじめ等が起きないようにするにはどうしたらよいか。さらに起きてしまったらどうするか等、積極的に指導・支援していきたいと考えています。今後とも、子どもたちの安全・安心のために、皆様のご協力を、どうぞよろしくお願い致します。

さて、6月24日は土曜参観を実施します。災害による被害軽減の取組みの一つとして、児童の引き渡し訓練を行います。参観で子どもたちの学習や運動の様子を見ていただいた後、4時限目にメール配信を合図に引き渡し訓練を行います。ご多用とは存じますが、大切なお子さまの命を守る訓練ですので、ご出席くださいますようお願い致します。また、万一、自然災害等が起こったときのため、以下の3点の確認をお願いします。①家族が離れ離れになった時に、落ち合う場所 ②非常時の連絡方法（災害伝言ダイヤルの活用：171の活用）③家の近くの危険な場所、安全な場所の確認…等、ご家庭での検討とお子様への周知をお願いします。

風水害避難訓練

5月29日(月)に、子どもたちが学校にいる時間帯に大雨や暴風に対する警報が発表されたと想定し、安全に集団下校をする訓練を行いました。これからの季節、雨の心配も多くなります。登下校の際も気を付けてください。ご協力いただきました、PTA地区委員会の皆さまありがとうございました。



見守り隊さんとの顔合わせ会

5月18日(木)に、子どもの安全見守り隊の方々と顔合わせ会を行いました。その後の交流会では、地区ごとの子どもたちの様子の交流や見守り隊の担い手について、ご意見をいただきました。毎日の参加でなくとも、通勤途中やお出かけの途中など、ながら見守りでもご参加いただける方を募集しています。ご興味のある方は、教頭まで。



白川小学校 H P アドレス

http://www.educ.city.ibaraki.osaka.jp/cms/e28/htdocs/  
 QRコードからもつながります。



下校時刻の変更について

本校努力目標「主体的・対話的な授業をめざして、子どもから多様な考えが出るような発問や、授業のしかけ」をテーマとして研鑽をつんでおります。職員研修会の実施のため下記のとおりの変更となります。ご理解、ご協力いただきますようお願いいたします。

- 6月15日(木)  
 1年生～3年生…給食後下校  
 4年生～6年生…5限終了後下校



6月24日(土)は土曜参観です!!

- ・子どもたちの登校は、平常どおりの集団登校です。
- ・PTA会員証・入校許可証と上履きをご用意ください。
- ・自動車、バイクでのご来校はお断りします。
- ・子どもたちの学習中、教室・廊下等での私語はお慎みください。
- ・ビデオ、カメラ等の撮影はご遠慮ください。



参観日の時程 ※登校は通常通り、集団登校です。

	時間	内容
あさ朝	8:30-8:50	朝学習
1時間目	8:50-9:35	通常授業
2時間目	9:40-10:25	参観授業
3時間目	10:40-11:25	参観授業
4時間目	11:50-	引き渡し訓練

※ 26日(月)は代休日となりお休みです。

今年度の運動会について

運動会は9月30日(土)に実施いたします。5月8日より新型コロナウイルス感染症が5類相当となり、教育活動についての制限も緩和されています。運動会につきましても、昨年度までと実施形態を変更して行います。詳細につきましては、後日お伝えいたしますが、現在決まっていることをお伝えします。

実施日：9月30日(土) 代休日：10月2日(月)

実施内容

午前：白川小学校運動会 午後：白川地区運動会

※以前は、地区運動会は、自治会や子供会に入っていないと参加できませんでしたが、今年度は白川小の子どもは、全員参加できます。内容も参加者で楽しめるレクリエーション活動のようなものになっています。学校の運動会が終了した後、参加希望の児童は午後の白川地区運動会に参加してください。

6月の行事予定

日	曜日	行事
1	木	修学旅行(6年) SC相談日
2	金	3時間目登校(6年) プール清掃(6年)
3	土	
4	日	
5	月	クラブ
6	火	
7	水	読み聞かせ(1・5年) 内科検診(2年)
8	木	田植え体験(5年) SC相談日
9	金	社会見学(4年)※弁当不要
10	土	放課後子ども教室
11	日	
12	月	委員会活動 卒業アルバム撮影①(6年)
13	火	田植え体験予備日(5年) 放課後子ども教室
14	水	内科検診(1・3・6年)
15	木	児童朝会 防犯避難訓練 SC相談日 ※下校時刻変更
16	金	租税教室(6年)
17	土	PTA運営委員会 放課後子ども教室
18	日	
19	月	クラブ 卒業アルバム撮影②(6年) 水泳授業開始
20	火	放課後子ども教室 要点監視
21	水	読み聞かせ(1・2・3年)
22	木	児童朝会(修学旅行報告集会) SC相談日
23	金	
24	土	土曜参観 引き渡し訓練
25	日	
26	月	代休
27	火	放課後子ども教室
28	水	
29	木	学校朝会 非行防止教室(5年) SC相談日
30	金	

7月の主な行事

※状況により変更もございます。ご了承ください。

- 4日(火)～7日(金)個人懇談会(全学年給食後下校)
- 10日(月)クラブ
- 19日(水)給食終了日
- 20日(木)1学期終業式
- 8月25日(金)2学期始業式

※今年度は夏休みの水泳指導を12回実施予定しております。日程は決まり次第、改めて連絡いたします。



6月の生活目標 ろう下、階段は右側を歩こう!





1年 (校外学習)

神戸どうぶつ王国にいきました。  
初めての遠足、楽しめたようで何より！



2年 (校外学習)

京都市動物園に行きました。  
たくさんの動物を見ることができました。



3年 (校区探検)

自分たちの町をみんなで歩いて探検しました。  
改めて見ると、いろんな発見がありました！



4年 (パッカー車見学)

みんなの暮らす町のために働く車、働いている  
人についてしっかり学んでいました。



5年 (自然体験学習)

銭原キャンプ場で一泊二日の自然体験学習！  
美味しいカレーとキャンプファイヤーは最高！



6年 (平和読み聞かせ)

ボランティアさんから、修学旅行に向けて  
平和に関する読み聞かせをしていただきました。

## 令和5年度 安威川ダムフラッシュ放流のお知らせ

安威川ダムでは、ダムより下流の安威川の水質改善を目的としたフラッシュ放流を行います。

**フラッシュ放流実施日は、安威川の水位が上昇し危険ですので、川の中に入らないでください。**

### 1. フラッシュ放流実施予定日

令和5年6月から令和6年3月までのフラッシュ放流実施予定日は下表のとおりです。

実施予定日	放流時間	最大放流量 (m <sup>3</sup> /s)	実施予定日	放流時間	最大放流量 (m <sup>3</sup> /s)
6月20日(火)	10時から14時	4	9月12日(火)	10時から14時	5
7月4日(火)	10時から16時	30	9月26日(火)	10時から14時	5
7月11日(火)	10時から14時	5	10月3日(火)	10時から16時	30
8月1日(火)	10時から15時	10	10月11日(水)	10時から15時	10
8月8日(火)	10時から14時	5	11月14日(火)	10時から14時	5
9月5日(火)	10時から15時	10	3月19日(火)	10時から14時	5

- ・試験湛水の進捗状況によっては、上記予定日を変更する場合があります。
- ・放流開始30分前には、茨木川合流点より上流の安威川堤防上にある放流警報局のサイレンを鳴らし、放送により注意喚起を行います。
- ・実施予定日までに大雨等により安威川の流量が増加した場合や、ダムの貯水量が不足する場合には、予告無くフラッシュ放流を延期・中止する場合があります。
- ・延期・中止に関する情報は安威川ダム建設事務所ホームページ(右コード)でご確認ください。



### ※フラッシュ放流の目的

ダムは大雨時に下流の洪水被害を軽減する効果がありますが、同時に日頃の雨による川の増水も減らしてしまうため、下流河川の水質環境が変わってしまう懸念があります。  
そのため、ダムに貯めた水を一時的に流す「フラッシュ放流」を行い、川底をかく乱させて河川の生き物の活性化等を図ります。

### 2. フラッシュ放流時の注意事項

- ・フラッシュ放流実施時は、晴天であっても安威川の水位が上昇します。  
※ 最大30 m<sup>3</sup>/s放流時には、太田橋付近で1m程度の水位上昇が見込まれます。
- ・**放流中は危険ですので、川の中に入らないでください。**



### ダムの貯水位を下げるための放流について

現在、安威川ダムでは試験湛水を実施中ですが、雨や台風の多くなる出水期前には、ダムの貯水位を下げるための放流を開始します。  
放流を開始する日時や期間などの詳細については、決まり次第、安威川ダム建設事務所ホームページ(右コード)でお知らせします。



<問合せ先> 大阪府 安威川ダム建設事務所 TEL:072-626-6083