

夏季休業中における光化学スモッグ対応について（中国語）

有关夏季休假期间的光化学烟雾的对策

【发预报】 氧化剂浓度达到 0.08ppm 以上，根据气象条件预测状况将变为发注意报以上时。

- ⇒ 在学校的规定地点升「**白旗**」。
 - ・ 提醒在室内，室外（包括游泳池）的儿童学生注意，根据情况，适当改为室内活动。游泳指导可能会提早结束。
 - ・ 由顾问和监督的教职员彻底进行儿童学生的健康管理。
 - ・ 观察健康状况，让学生放学后不绕路直接回家。
(有可能提前放学。)

【发注意报】 氧化剂浓度达到 0.12ppm 以上，根据气象条件判断该状况将持续时。

- ⇒ 在学校的规定地点升「**黄旗**」。
 - ・ 通知所有在室内，室外（包括游泳池）的教职员和儿童学生，让室外的儿童学生在室内活动等，更改指导计划。提前结束游泳指导。
 - ・ 观察健康状况，让学生放学后不绕路直接回家。
(有可能提前放学。)

【警 报】 氧化剂浓度达到 0.24ppm 以上，根据气象条件判断该状况将持续时。

- ⇒ 在学校的规定地点升「**橘黄色旗**」。
 - ・ 立刻停止所有的室外活动，在室内躲避。
 - ・ 观察健康状况，如身体发生异常将采取急救措施。
 - ・ 与校医商量后决定如何放学。
(有可能提前放学。)

【重大警报】 氧化剂浓度达到 0.40ppm 以上、根据气象条件判断该状况将持续时。

- ⇒ 在学校的规定地点升「**红旗**」。
 - ・ 和发「警報」时采取同样措施。

- ◆ 发令时、与校医联系、听从指导。
- ◆ 「注意报」在上学前发表时、「游泳池停止开放」的联络事项由学校通过紧急电子短信和紧急联络网进行联系。（中学的室外活动也同样。）
- ◆ 根据情况，儿童学生的放学时间可能会有变更。学校将尽可能与家长联系，如有不足之处，请给予理解。
- ◆ 如发令达到「警报」以上，岩倉市的宣传车将在市内巡回宣传。
- ◆ 光化学烟雾的对策不是仅限于儿童学生的，而是针对所有居民的。请大家注意。
- ※ 传达情报的顺序 『爱知县环境部大气环境课』 ⇒ 『岩倉市环境保全课』 ⇒ 『市教委』 ⇒ 『学校』
- ※ 保育园由『市儿童课』，幼儿园由『市教育委』发传真。
- ※ 如果是在星期六和星期天发令，情报传不到的可能性比较大。

夏季休業中における光化学スモッグ対応について（日本語）

【予報発令】 オキシダント濃度 0.08ppm 以上となり、気象条件から見て注意報以上の状態が発生することが予想される場合。

- ⇒
- ・ 学校の定位置に「**白色旗**」を掲げます。
 - ・ 屋内・屋外（プール含）にいる児童生徒に注意を喚起し、状況により適宜、屋内で指導計画に変更します。プール指導を早めに終了する場合があります。
 - ・ 顧問や監視の教職員による児童生徒の健康管理を徹底させます。
 - ・ 健康観察を行い、寄り道させないように下校させます。
(下校が早くなる場合があります)

【注意報発令】 オキシダント濃度 0.12ppm 以上となり、気象条件から見てその状態が継続すると認められた場合。

- ⇒
- ・ 学校の定位置に「**黄色旗**」を掲げます。
 - ・ 屋内・屋外（プール含）にいる教職員・児童生徒に周知し、屋外にいる児童生徒を屋内に待避させるなどして指導計画を変更します。プール指導は早めに終了します。
 - ・ 健康観察を行い、寄り道させないように下校させます。
(下校が早くなる場合があります)

【警報】 オキシダント濃度 0.24ppm 以上となり、気象条件から見てその状態が継続すると認められた場合。

- ⇒
- ・ 学校の定位置に「**だいだい色旗**」を掲げます。
 - ・ 屋外の全ての活動を即時に中止させ、屋内に待避させます。
 - ・ 健康観察を行い、異常者が出れば救急措置をとります。
 - ・ 学校医と相談の上で下校体制をとります。**(下校が早くなる場合があります)**

【重大警報】 オキシダント濃度が 0.40ppm 以上となり、気象条件から見てその状態が継続すると認められた場合。

- ⇒
- ・ 学校の定位置に「**赤色旗**」を掲げます。
 - ・ 「**警報**」に準じて対応します。

- ◆ 発令時、学校医に連絡し、指導を仰ぎます。
- ◆ プール指導登校前に「**注意報**」以上が発令された場合、「**プール開放は中止**」します。その場合は、緊急メールや非常連絡網で学校から連絡します。（中学校の屋外の活動もこれに準じます）
- ◆ 状況によっては、児童生徒の下校時間に変更が生じる可能性があります。可能な限り学校から連絡しますが、不十分な面が生じる可能性があります。ご理解ください。
- ◆ 「**警報**」以上が発令されると、岩倉市の広報車が市内広報に回ることになります。
- ◆ 光化学スモッグは児童生徒のみが対象ではありません。全住民が対象となります。ご留意ください。

※ 情報伝達手順 『愛知県環境部大気環境課』 ⇒ 『岩倉市環境保全課』 ⇒ 『市教委』 ⇒ 『学校』

※ 保育園には『市児童課』から、幼稚園には『市教育委』からFAXで伝達します。

※ 土曜日や日曜日に発令されても、情報が伝わらない可能性が大きいと思われます。