	相談 《 乳幼! 《 予防接種 》 子育	
	金	土
		1
• • • •		ご 何ミヤサカ管工 ☎ 22-9615
5	7	8
!		
• • • •		<b>⋶</b> ㈱総設工業 ☎ 28-8504
3	14	15
<u>.</u>		
外)	□      □     □     □      □      □      □      □      □      □      □      □      □	
	21	22
ŧ)	<ul> <li>○ 離乳食教室(ステップ1)         <ul> <li>(23年5月~6月生)</li> <li>集合午前9時50分</li> </ul> </li> <li>○ 株)上條電設工業</li> <li>☎ 23-5330</li> </ul>	ご 岡谷酸素㈱ ☎ 22-4931
7	28	29
ŧ)	○ 株浜パイピング ☎ 23-6885	○ 株)上條電設工業 ☎ 23-5330
	<ul><li>○市県民税 第</li><li>今 ○国民健康保険科</li></ul>	<b>弟</b> 7期

□座振替の方は、残高確認をお願いします。

問合せ●税務課(内線1135)

忘れずに納税しましょう。

## ▲ 久 插 扣 談 口 ▲ 岡 公 市 公 前 4 23 - / 1811

● 各種相	談 と	一 岡	今市役所	<b>23</b> -4811	
行政相談		12日(水)4	午前9時~正年	F 巡回相談(川岸支所)	
無料法律相談 [予約制]		相談員: ※11月分 <sup>-</sup> 「利益相反	木嶋日出夫 ź 予約:10月19	寺 社会福祉課 弁護士 9日(水)〜受付開始 内容については、お断り	
高齢者の暮らしと財産 を守るための相談		20日(木)午後1時~4時 介護福祉課相談室/生活福祉相談室			
ことばの教室 [予約制]		月・水曜日 午前9時30分~午後2時30分 子ども課			
家庭児童相談		月曜日〜金曜日 午前9時〜午後5時 子ども課 児童虐待24時間対応通報専用電話 ☎23-4767			
母子相談		月・火曜日 午前9時〜午後4時 水〜金曜日 午前10時〜午後5時 社会福祉課			
教育相談				時~午後5時 ☑(除·祝日) ☎24-2206	
教育相談 [予約制]		午後2時~	·午後6時(1/	日(木)、27日(木) (あたり50分) (育相談室 <b>☎</b> 24-2206	
夜間教育相談			〒後6時〜8月 ツ教育相談室	<del>†</del> <b>☎</b> 24-2206	
女性のための相談		18日(火)午前10時〜午後3時50分 申込み:企画課 会場:イルフプラザ・カルチャーセンター			
中小企業経営技術相談		月曜日~金曜日 午前8時30分~午後5時30分 テクノプラザおかや ☎21-7000			
雇用調整助成制度等 個別無料相談		事業主等の希望に応じて随時受付(無料) 会場:テクノプラザおかや ほか 問合せ:テクノプラザおかや ☎21-7000			
	特許・発明相談会 (産業財産権相談会)		毎月第3火曜日 午後1時~4時 テクノプラザおかや ☎21-7000		
ミニジョブカフェ [予約制] 若年者の就職活動における疑問や悩みの相談		随時受付 会場:勤労青少年ホーム 対象者:概ね35歳未満 問合せ:テクノプラザおかや ☎21-7000			
キャリアサポート[予約制] 悩みを打ち明ける相手がいない、我慢 すればいいと思っている人の相談所		9日(日)午前9時~午後0時30分 対象者: どなたでもOK テクノプラザおかや ☎21-7000			
農地相談 [予約制]		月~金曜日 午前8時30分~午後5時15分 農業委員会室			
ふれあいおしゃべり電話 ボランティア総合相談 金銭管理 財産保全相談 社協心配ごと相談 家庭介護相談		月曜日~金曜日 午前8時30分 ~午後5時15分 社会福祉協議会 <b>☎</b> 24-2121			
相談日		寺 間	場所	連絡先	
<b>婚</b>		時~午後4時時~午後4時	諏訪湖ハイツ 312相談室	市社協会 24-2121 諏訪湖ハイツ	
第2・4木曜日 午後 6		時~午後9時	<b>☎</b> 24-2290 (内線 3112) (080-5143-3202)		

## 妊娠5~7か月の「パパ・ママ教室」受講申込み受付中

- 1回目▶10月 7日(金) 歯科健診、妊娠中の栄養など 午後 1 時 30 分~ 3 時 30 分
- 2 回目 ▶ 10月21日(金) お父さんの妊婦体験、ベビーマッサージなど 午後7時~8時30分

申込み・問合せ:健康推進課 ☎ 23-6141 (直通)

# くらしのカレンダ・ **OCTOBER**

🖶 休日急病当番医院

休日当番歯科医院

🥂 休日当番薬局

🌅 水道修理当番店

## 火

▶休日急病当番医院

受付/原則午前9時~午後5時(午後は来院前に要電話連絡) ※緊急時の医療問合せ

休日・夜間緊急医療案内サービス 岡谷消防署 ☎ 22-0119

●休日当番歯科医院

診察は午前中のみです。

※保険証・高齢者受給者証等を必ずお持ちください。

●水道修理当番店

土・日・祝日を除き水道事業協同組合事務局でも受付けます。 受付時間/午前9時~午後4時 ☎ 23-8511

◆予防接種

受付時間/午後1時30分~2時20分

所/保健センター

ち物/母子手帳・予診票 ※母子手帳を忘れると接種できません。

➡ 川岸医院 **2** 22-2562

ごさつき歯科医院 **27-5858** 

🧷 川岸薬局 **2** 24-3103

(有)三善工業 **23-3446** 

BCG (23年4月4日~7月3日生)

-般健康相談 受付午後1時30分~3時30分

育児相談・母乳相談 受付午前9時30分~11時

杉村設備㈱ **27-8632** 

🛂 1 歳 6 か月児健診 (22年3日生)

受付午後1時~1時30分

**乙水道建設**㈱ **23-2662** 

**三種混合** [西堀・長地地区]

🛂 2 歳児にこにこ教室 (21年9月牛) 集合午前9時30分 〔今井·小井川·長地地区〕

₹ 水道建設㈱ **23-2662** 

🛨 米山医院 **22-2880** 

**一 笠原歯科医院 22-2837** 

🧷 矢崎薬局 **23-7125** 

**杉村設備**(株) **27-8632** 

➡ 林外科医院 **28**-1200

1 早出歯科医院 **28-0024** 

🧷 御子柴薬局 **27-7056** 

🤁 水道建設(株) **23**-2662

| 岡谷酸素㈱

**22-4931** 

// 三種混合 [西堀・長地地区以外]

杉村設備(株)
☎ 27-8632

🤁 松澤工業㈱岡谷支店 **27-7642** 

🛂 3 歳児健診 (20年9月生)

受付午後1時~1時30分 🧲 ㈱イワナミ **22-2222** 

🛂 2 歳児にこにこ教室 (21年9月生) 集合午前9時30分 〔今井・小井川・長地地区以

🔀 ㈱イワナミ **22-2222** 

➡ 市瀬医院

】 しんえい歯科クリニック **27-7500** 

かえで薬局 **26-1929** 

**26-1717** 

こ(株)イワナミ **22-2222** 

**プ**ポリオ 1回目:22年11月~ 23年3月生 2回目:22年4月~10月生

| 信和設備株 **22-3302**  🛂 3~4 か月児健診 (23年6月生) 受付午後1時~1時30分

| 信和設備(株) **22**-3302

**プ**ポリオ 1回目:22年11月~ 23年3月 2回目:22年4月~10月

🤁 ㈱上條電設工業 **2**3-5330

🛨 釜口医院

**22-2089** 7 林歯科医院 **28-6586** 

🏏 ファミリー薬局 **24-1801** 

🔁 信和設備㈱ **22-3302** 

育児相談・母乳相談

🤁 ㈱林鉄工設備 **23-3197** 

受付午前9時30分

**プ**ポリオ

1回目:22年11月~ 23年3月生 2回目:22年4月~10月生

🤁 ㈱ 林鉄工設備 **23-3197** 

🛂 9~10 か月児健診 (22年12月生) 受付午後1時~1時30分

🤁 ㈱オスガ設備 **27-6622** 

**プ**ポリオ 1回目:22年11月~ 23年3月3

2回目:22年4月~10月

🤁 ㈱オスガ設備 **27-6622** 

🖶 小谷内科医院 **28-4509** 

プララ歯科医院 **2** 21-1555

🧭 アイビー薬局 **26-1670** 

㈱林鉄工設備 **23-3197** 

**プ**ポリオ 1回目:22年11月~ 23年3月生 2回目:22年4月~10月生

🤁 ㈱浜パイピング **23-6885** 

◆乳幼児健診等

所/保健センター

持 ち 物/母子手帳・おたずね用紙(全てに共通)

※3~4 か月、9~10 か月児健診:バスタオル

※2歳児にこにこ教室:歯ブラシ・コップ・タオル

※3歳児健診:尿(配布済の検尿容器に採尿)視力検査をおこなってきてください。

◆予防接種・乳幼児健診・子育て学習・健康相談に関するお問い合わせは 健康推進課 (内線 1191) まで



# 新しいごみ処理施設の建設に向けて 湖周行政事務組合がスタート!



岡谷市・諏訪市・下諏訪町の湖周2市1町のごみ処理を 広域的に共同で行うための「湖周行政事務組合」が9月1日 に発足しました。ごみ処理に関する施策の円滑な実施を図 り、循環型社会の構築をめざして、新施設の稼働に向けた 実務に取り組んでいきます。

## 湖周行政事務組合の規約

組合が処理する	①ごみ処理計画に関する事務		
事務	②ごみ処理施設の設置、管理および運営に関する事務		
事務所	岡谷市役所内		
議会	議員定数12人(岡谷市4人・諏訪市4人・下諏訪町4人)		
執行機関	組合長(岡谷市長) 副組合長(諏訪市長・下諏訪町長・岡谷市副市長) 会計管理者(岡谷市会計管理者)		
市町の 経費負担割合	①建設的経費…均等割10%・実績割90% ②経常的経費… ア事務的経費 均等割10%・実績割90% イ運営経費 実績割100%		

## 湖周地区ごみ処理施設建設スケジュール 建設予定地: 岡谷市内山(岡谷市清掃工場敷地内)



## ごみ処理方式の検討

新たなごみ処理施設を整備するため、住民代表者、学識経験者および行政代表者による検討委員会を設 置し、新施設のごみ処理方式を検討します。検討委員会は、先進地施設の視察なども含めて、処理方式に 関する調査、研究を重ね、来年の早い時期には組合長に対して提言を予定しています。

## 検討委員会の構成

住民代表者…7人(岡谷市3人、諏訪市・下諏訪町各2人)

学識経験者…2人(ごみ処理施設の処理方式という専門分野において、高度な知識と経験を有する人)

行政代表者…3人(岡谷市副市長・諏訪市副市長・下諏訪町副町長)

## ごみ処理施設の環境保全評価

ごみ処理基本計画で選定された4方式について、減量化・資源化効果を踏まえた環境保全の評価は次のとおりです。

ごみ処理技術	環境保全評価			
この処理技術	好ましい面	好ましくない面		
ごみ焼却施設 (ストーカ炉)	<ul><li>●ごみ処理時に発生する熱の回収ができる。</li><li>●40年以上にわたり、数多くの施設で採用されてきた方式であり、技術的な信用度が高い。</li></ul>	<ul><li>●ごみ処理量の1割程の残渣(かす)が発生し、 埋立処分しなければならない。</li><li>●重金属類が含まれる残渣の安定化、無害化 が必要となる。</li></ul>		
灰溶融炉 (ストーカ炉併設)	<ul><li>●灰を溶融することで埋立処分量を減らせる。●溶融スラグの資源化が可能。</li><li>●重金属類を含む残渣の安定化、無害化が図れるほか、金属の回収、資源化の可能性がある。</li></ul>	<ul><li>●灰のカロリーが低く、溶融のために多量の化石燃料を使用しなければならない。</li><li>●溶融スラグの利用が滞っているケースがある。</li></ul>		
ガス化溶融炉	<ul> <li>●高温でごみを処理するため、ダイオキシン類の生成をさらに抑制できる。</li> <li>●排ガス量が少なく、有害物質の排出総量を減らせる。</li> <li>●ごみ処理時の熱の回収ができる。</li> <li>●残渣の発生量が少なく、埋立処分量を減らせる。</li> <li>●溶融スラグの資源化が可能。</li> <li>●鉄やアルミの資源化が容易。</li> <li>●重金属類が含まれる残渣の安定化、無害化を図れる。</li> </ul>	<ul><li>◆本来はごみの自己熱を利用して溶融するが、 ごみのカロリーが下がると化石燃料を使用 しなければならない。</li><li>◆溶融スラグの利用が滞っているケースがある。</li></ul>		
炭化炉	<ul><li>●排ガス量が少なく、有害物質の排出総量を減らせる。</li><li>●エネルギーの一部を炭化物として回収でき、化石燃料の代替が図れる。</li><li>●炭化物の資源化が可能。</li><li>●鉄やアルミの資源化が容易。</li><li>●残渣の発生量が少なく、埋立処分量を減らせる。</li></ul>	●炭化物の利用が滞っているケースがある。		

## 環境影響評価(環境アセスメント)の実施

ごみ処理施設の建設に際し、あらかじめ環境に与える影響を調査・予測・評価し、その内容について、 住民や関係自治体などの意見を聴くことにより、さらに環境に配慮した事業にしていくための制度であり、「長 野県環境影響評価条例 に基づいて実施します。

## 実施予定期間

今年度から平成25年度にかけて方法書、準備書、 評価書を作成する予定です。

#### 【方法書の作成】

環境アセスメントの調査手法を明らかにします。方法書は、 公告・縦覧を経て、市民のみなさんの意見を広くうかがいます。 ※方法書について専門家からの意見を聴く、第1回目の「長野 県環境影響評価技術委員会」を10月13日に岡谷市役所9階 大会議室で開催する予定です。

#### 【準備書の作成】

方法書に基づき、1年間の現地調査を行ったうえで環境 に与える影響を予測・評価し、影響の程度を明らかにします。 準備書についても、公告・縦覧により住民のみなさんのご 意見を広くうかがいます。

#### 【評価書の作成】

準備書に対する意見について事業者の見解を示し、評 価書として取りまとめます。

## 対象とする環境要素および重点的に行う調査・予測

「長野県環境影響評価条例」で示されている18項目 の環境要素のなかから、予備調査の結果などをもとに 実際に調査を行う環境要素や調査方法ほかを確定しま す。また、新施設からの煙の影響を心配する意見や複 雑な地形による影響を考慮して、特に大気質について 重点的に調査や予測をしたり、地域や事業の特性にも 配慮して進めます。

#### 【環境要素】

- ●大気質 ●騒音 ●振動 ●低周波音 ●悪臭
- ●水質 ●水象 ●土壌汚染 ●地形·地質 ●植物
- ●動物 ●生態系 ●景観 ●触れ合い活動の場
- ●廃棄物など ●温室効果ガスなど 以上16項目
- ※地盤沈下と文化財については、予備調査の結果、影響はな いと考え影響評価は行わない予定です。

#### 【重点的調査予測】

影響要因		予測・評価内容
	資材の運搬	車両の通行による排ガスの影響を予測、評価します。
	ごみ収集 車の走行	工事中は、岡谷市の可燃ごみの処理を委託す
工事中		るため、この間のごみ収集車の走行による排ガ
工事中		スの影響を予測、評価します。
	解体工事、	建設機械からの排ガスや粉じん巻き上げの影
	建設工事	響を予測、評価します。
	ごみ収集	ごみ収集車の走行による道路周辺の排ガスの
施設	車の走行	影響を予測、評価します。
稼働後	: 施 設 からの排ガス	ごみ処理に伴う煙の影響を予測、評価します。
17水倒板		また、複雑地形の影響を考慮した拡散シミュレー
		ションによる予測を行います。

#### 問合せ●湖周行政事務組合(内線1571~1573)