



報道発表資料の配付日時 2月8日(火) 10時00分

発表項目 (行事名)	北海道水資源保全地域の「新規指定」及び「指定解除」の告示及び縦覧について										
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者									
		発表場所									
概要	<p>本日、北海道水資源の保全に関する条例に基づき、水資源保全地域の「新規指定」と「指定解除」の予定を告示し、縦覧に供しますので、お知らせします。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>新規指定を予定する区域 余市町白岩地区水資源保全地域 厚岸町片無去地区水資源保全地域</li> <li>指定解除を予定する区域 石狩市床丹地区水資源保全地域</li> <li>告示日及び縦覧期間等 <ol style="list-style-type: none"> <li>告示日 令和4年2月8日(火)</li> <li>縦覧期間 告示日から2週間(2月21日(月)まで)</li> <li>縦覧場所 各水資源保全地域が所在する(総合)振興局の地域創生部地域政策課及び総合政策部計画局土地水対策課</li> <li>意見書の提出 当該区域の住民及び土地所有者などの利害関係人は、縦覧期間満了の日までに縦覧に供された案について、北海道知事に意見書を提出することができます。 ※ 告示内容は、下記のホームページで公表しております。 <a href="https://www.pref.hokkaido.lg.jp/ss/stt/mizusigen/mizusigen_shiteiR0402.html">https://www.pref.hokkaido.lg.jp/ss/stt/mizusigen/mizusigen_shiteiR0402.html</a></li> </ol> </li> <li>今後のスケジュール <table border="0"> <tr> <td>2月8日～2月21日</td> <td>・「新規指定」及び「指定解除」の案の告示、縦覧期間</td> </tr> <tr> <td>3月中旬</td> <td>・「新規指定」の告示</td> </tr> <tr> <td>4月1日(予定)</td> <td>・「指定解除」の告示</td> </tr> <tr> <td></td> <td>・「新規指定」及び「指定解除」の施行</td> </tr> </table> </li> </ol>			2月8日～2月21日	・「新規指定」及び「指定解除」の案の告示、縦覧期間	3月中旬	・「新規指定」の告示	4月1日(予定)	・「指定解除」の告示		・「新規指定」及び「指定解除」の施行
2月8日～2月21日	・「新規指定」及び「指定解除」の案の告示、縦覧期間										
3月中旬	・「新規指定」の告示										
4月1日(予定)	・「指定解除」の告示										
	・「新規指定」及び「指定解除」の施行										
参考											

報道(取材)に当たってのお願い			
他のクラブとの関係	同時配付 同時レク	(場所)各水資源保全地域が所在する(総合)振興局管内の報道機関(後志、釧路、石狩)	

担当 (連絡先)	総合政策部計画局土地水対策課(担当者:戸田 成良) TEL ダイヤルイン 011-204-5178 内線 23-714
-------------	---

## 令和3年度 水資源保全地域 新規指定・指定解除 予定区域一覧

## □ 新規指定を予定する区域

振興局名	提案市町村	所在市町村	番号	水資源保全地域名	取水形態	備考
後志	余市町	余市町	①	余市町 <sup>しろいわ</sup> 白岩地区水資源保全地域	地下水	白岩町水源地の取水施設から半径1kmを基本とする区域
釧路	厚岸町	厚岸町	⑥	厚岸町 <sup>かたむきり</sup> 片無去地区水資源保全地域	地表水	別寒辺牛川水系オッポロ川から地表水を取り入れる厚岸町上尾幌簡易水道片無去地区の集水区域
小計	2	2		2		

注) 番号は通番で、市町村毎の指定(予定)地域数を表記(令和2年度末までに、余市町は既存の指定地域なし、厚岸町は5地域を指定済)

## □ 指定解除を予定する区域

振興局名	所在市町村	指定年月日・指定番号	水資源保全地域名	取水形態	備考
石狩	石狩市	平成24年9月18日・第4号	石狩市 <sup>とこふ</sup> 床丹地区水資源保全地域	地下水	床丹地区給水施設の取水施設から半径1kmを基本とする区域
小計	1		1		

## □ 合計

	提案市町村数	指定市町村数	地域数	取水形態
新規指定	2	2	2	地表水 1 地下水 1
指定解除	—	1	1	地表水 地下水 1
累計	60	64	182	地表水 94 地下水 90

注1) 累計はこれまでの指定数を含めた累計数(指定区域の変更は含まない)

注2) 取水形態は、同じ区域内で地表水と地下水で取水している場合はそれぞれ集計