



長野県報

8月26日(月)
令和6年
(2024年)
第537号

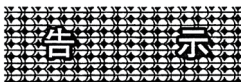
目次

告示

長野県議会定例会の招集（財政課）	1
公共測量の実施（4件）（建設政策課）	1
公共測量の終了（建設政策課）	2
土砂災害の発生原因が急傾斜地の崩壊である土砂災害特別警戒区域の指定の解除（砂防課）	3

公告

県営土地改良事業計画の策定及び縦覧（農地整備課）	3
随意契約の相手方の決定（建設政策課技術管理室）	3
開発行為に関する工事の完了（都市・まちづくり課）	4



長野県告示第468号

令和6年9月26日、長野県議会定例会を長野市に招集します。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

財政課

長野県告示第469号

北陸地方整備局松本砂防事務所長から、次のとおり測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定による公共測量を実施する旨の通知がありました。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

- 作業種類
公共測量 基準点測量、UAVレーザ測量
- 作業期間
令和6年8月19日から令和6年10月25日まで
- 作業地域
松本市

建設政策課

長野県告示第470号

北陸地方整備局松本砂防事務所長から、次のとおり測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定による公共測量を実施する旨の通知がありました。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

- 作業種類
公共測量 航空レーザー測量
- 作業期間
令和6年8月15日から令和7年1月31日まで
- 作業地域
松本市

建設政策課

長野県告示第471号

長野県上伊那地域振興局長から、次のとおり測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定による公共測量を実施する旨の通知がありました。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

- 作業種類
公共測量 基準点測量、路線測量
- 作業期間
令和6年8月2日から令和7年2月28日まで
- 作業地域
伊那市

建設政策課

長野県告示第472号

長野県松本地域振興局長から、次のとおり測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第1項の規定による公共測量を実施する旨の通知がありました。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

- 作業種類
公共測量 基準点測量、路線測量、三次元点群測量
- 作業期間
令和6年9月1日から令和7年3月28日まで
- 作業地域
塩尻市

建設政策課

長野県告示第473号

小諸市長から、次のとおり測量法（昭和24年法律第188号）第39条において準用する同法第14条第2項の規定による公共測量を終了した旨の通知がありました。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

- 作業種類
公共測量 街区基準点測量成果の改定

2 作業期間

令和6年4月30日から令和6年7月31日まで

3 作業地域

小諸市

建設政策課

長野県告示第474号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成12年法律第57号）第9条第8項の規定により、土砂災害の発生原因が急傾斜地の崩壊である土砂災害特別警戒区域の一部について指定を解除します。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

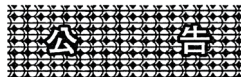
1 一部について指定を解除する区域の名称

中村（1）

2 一部について指定を解除する区域

安曇野市のうち別図に示す区域（別図は省略し、長野県建設部砂防課及び長野県安曇野建設事務所に備え置いて縦覧に供します。）

砂防課



公告

県営塩崎地区土地改良事業計画を定めましたので、次のとおり縦覧に供します。

この処分について不服があるときは、土地改良法（昭和24年法律第195号）第87条第6項の規定により、縦覧期間満了の日の翌日から起算して15日以内に長野県知事に審査請求をすることができます。

また、この計画を定めたことを知った日の翌日から起算して6月以内に、長野県を被告として、この処分の取消しの訴えを提起することができます。

なお、審査請求をした場合には、この処分の取消しの訴えは、その審査請求に対する裁決があったことを知った日の翌日から起算して6月以内に提起することができます。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

1 縦覧に供する書類

県営塩崎地区土地改良事業計画書の写し

2 縦覧の期間

令和6年8月27日から令和6年9月25日まで

3 縦覧の場所

長野市役所（農地整備課）

農地整備課

公告

次のとおり随意契約の相手方を決定しました。

令和6年8月26日

長野県知事 阿部 守一

1 随意契約に係る特定役務の名称及び数量

令和6年度電子納品保管管理システム構築業務 一式