



発行所 ☎730-0012
 広島市中区上八丁堀8番10号
 建設業労働災害防止協会広島県支部
 TEL (082) 228-8250
 印刷所 広島市西区東観音町3番8号
 中外印刷株式会社
 TEL (082) 291-4646

定価 40円 送料 60円 毎月1回 10日発行 会員の方は会費に「建築防広島」の購読料が含まれています。 4月号

令和3年度

広島労働局

労働行政のあらまし (抜粋)

～ 守ります みんなの暮らし あなたの職場 労働局 ～

ウィズコロナ時代に対応した労働環境の整備、生産性向上を推進します！

新型コロナウイルス感染拡大の影響による生活スタイルや経済・社会構造の変化に伴い広がっているテレワークや副業・兼業等、「新しい働き方」に対応した、だれもが働きやすい労働環境を実現するための取組を推進します。

また、安全で健康に働くことができる職場づくりのための取組として、「長時間労働の是正を始めとする労働条件の確保改善対策」、「最低賃金制度の適切な運営」、「安全で健康に働くことができる環境の整備」及び「労働災害にあわれた方への迅速・公正な補償への取組」を推進します。

(1) 「新たな日常」の下で柔軟な働き方がしやすい環境整備

- ◆ 適正な労務管理下における良質なテレワークの普及促進を図るため、事業主に対し、「テレワークガイドライン」を周知するとともに、「人材確保等支援助成金」により支援を行います。
- ◆ 副業・兼業を行える環境整備のため、事業主に対し、「副業・兼業労働者の健康診断助成金」の支援事業や、「副業・兼業の促進に関するガイドライン」の周知を図ります。

(2) 安心して働くことができる職場づくりへの取組

ア 長時間労働の是正及び過重労働による健康障害防止の徹底

- ◆ 長時間労働の是正及び過重労働による健康障害防止対策を推進します。
- ◆ 各監督署に編成した「労働時間相談・支援班」において、説明会や中小規模事業場への個別訪問により、改正労働基準法等の周知を中心としたきめ細かな相談・支援等を行います。

イ 労働条件の確保・改善対策

- ◆ 事業場における基本的労働条件の枠組の確立等の法定労働条件の確保を図るため、監督指導等を実施します。
- ◆ 技能実習生に係る労働基準関係法令違反が疑われる事業場に対して監督指導を実施します。
- ◆ 企業倒産により賃金が支払われないまま退職した労働者を早期に救済するため、未払賃金立替払制度の事務処理を迅速・適正に実施します。
- ◆ 常設のフリーダイヤル「労働条件相談ほっとライン」や、労働条件の悩みの解消に役立つ労働条件ポータルサイト「確かめよう労働条件」の周知を図るとともに、大学生・高校生等に対して、労働法教育に係るセミナー等を開催します。

目次

○ 労働行政のあらまし	1・2	○ 新型コロナウイルス感染症 リスク低減対策用品のご案内	6
○ 令和3年度 広島労働局 安全衛生等関係職員一覧	3	○ 労働災害発生状況	7
○ 令和2年 職場における熱中症による死傷災害の発生状況	4	○ 人事異動のお知らせ	7
○ ICT活用データベースの紹介	5	○ 講習・行事コーナー (令和3年4月～6月)	8

ウ 働き方改革の実現に向けた取組

- ◆生産性を高めながら、労働時間の短縮等に取り組む中小企業等に対し、「働き方改革推進支援助成金」を活用した支援を行うとともに、労働局が委託をしている「広島働き方改革支援センター」を通して、専門家による個別企業への訪問、出張相談を実施する等、きめ細やかな相談支援を行います。
- ◆年次有給休暇の取得促進を図るとともに、下請等中小企業事業者への「しわ寄せ防止」に向け、周知啓発を行います。

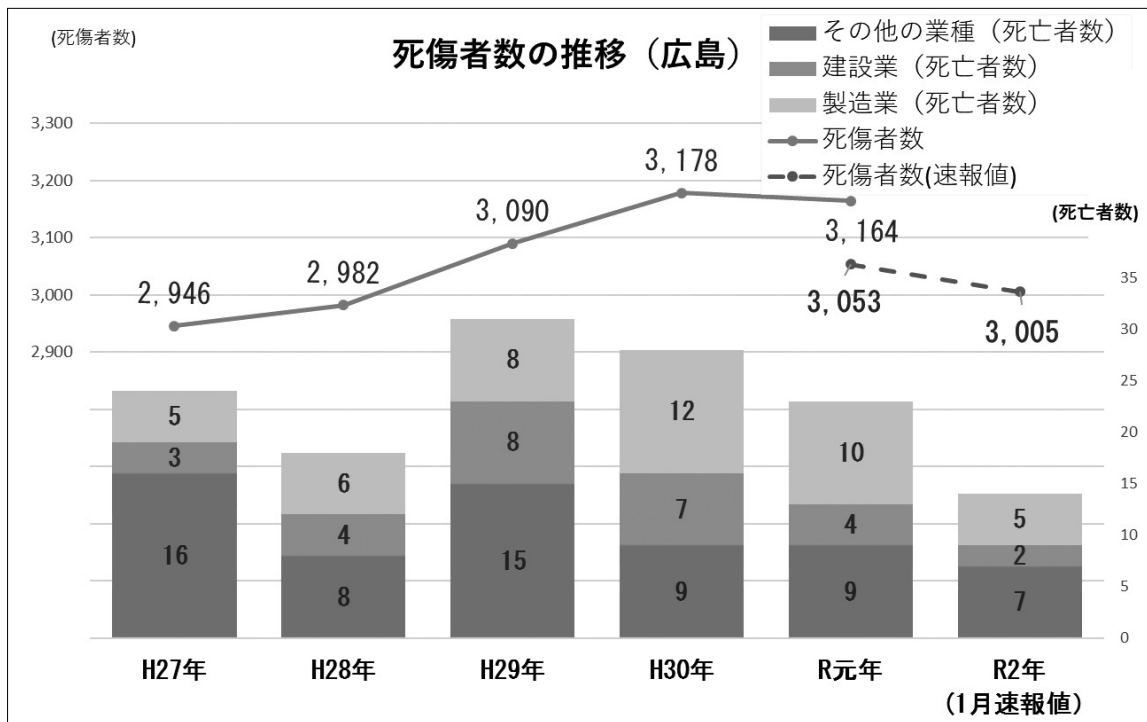
(3) 安全で健康に働くことができる環境の整備

ア 職場における感染防止対策の推進

- ◆「職場における新型コロナウイルス感染症の拡大を防止するためのチェックリスト」等を活用した職場における感染防止対策について、取組を推進します。

イ 労働災害防止対策の推進

- ◆労働災害が増加傾向にある社会福祉施設を含む第三次産業等については、転倒災害防止や腰痛予防を進めます。
- ◆高齢労働者の特性に配慮した職場環境の改善等について、「高齢労働者の安全と健康確保のためのガイドライン」の周知を進めます。
- ◆外国人労働者が容易に理解できる労働安全衛生に関する視聴覚教材を周知します。
- ◆建設業に対しては、「墜落・転落災害」の防止に重点を置いた指導を行います。
- ◆製造業に対しては、リスクアセスメント及びリスク低減措置の実施等による機械災害防止対策を進めます。
- ◆陸上貨物運送事業に対しては、荷役作業の安全対策ガイドラインに基づく取組を進めます。

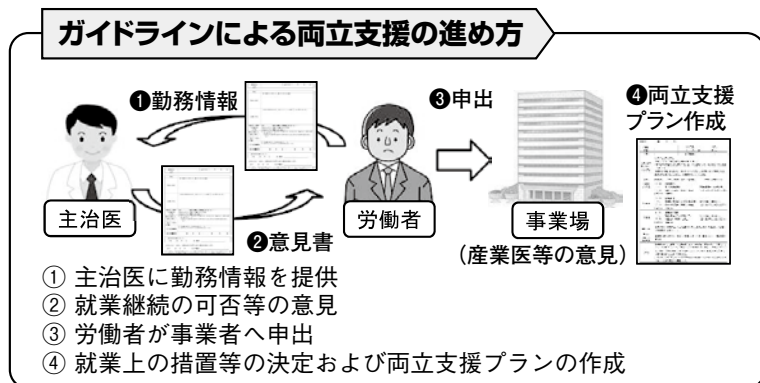


ウ 労働者の健康確保対策の推進

- ◆産業保健活動やメンタルヘルス対策の取組が各事業場で適切に実施されるよう、指導等を行います。
- ◆化学物質に関するラベル表示及び安全データシート(SDS)の交付の徹底とこれらを踏まえたリスクアセスメントの実施を促す「ラベルでアクション」プロジェクトを推進します。
- ◆建築物の解体等に従事する労働者の石綿ばく露を防止するため、令和2年7月1日に改正された石綿障害予防規則の周知指導を行います。

エ 治療と仕事の両立支援

- ◆広島産業保健総合支援センターと連携して、「事業場における治療と仕事の両立支援のためのガイドライン」等を周知するとともに、「広島県地域両立支援推進チーム」の活動を通して、関係機関の連携を深め、企業における取組を促進します。



産業保健総合支援センターの支援も活用できます

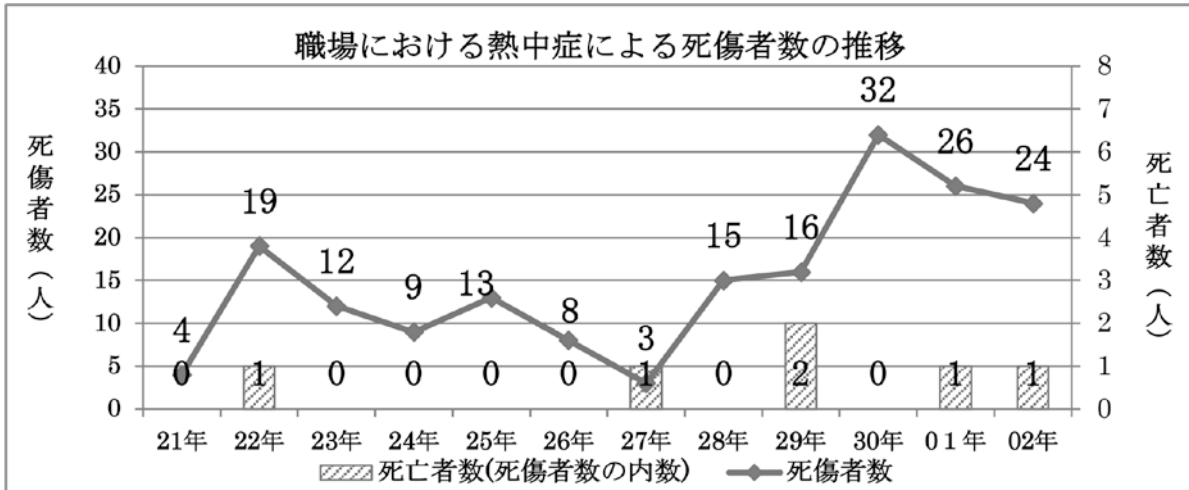
～令和3年度 広島労働局 安全衛生等関係職員一覧～

広島労働局長 阿部 充 前職 新潟労働局長
 労働基準部長 山口 浩幸 前職 外国人技能実習機構広島事務所長

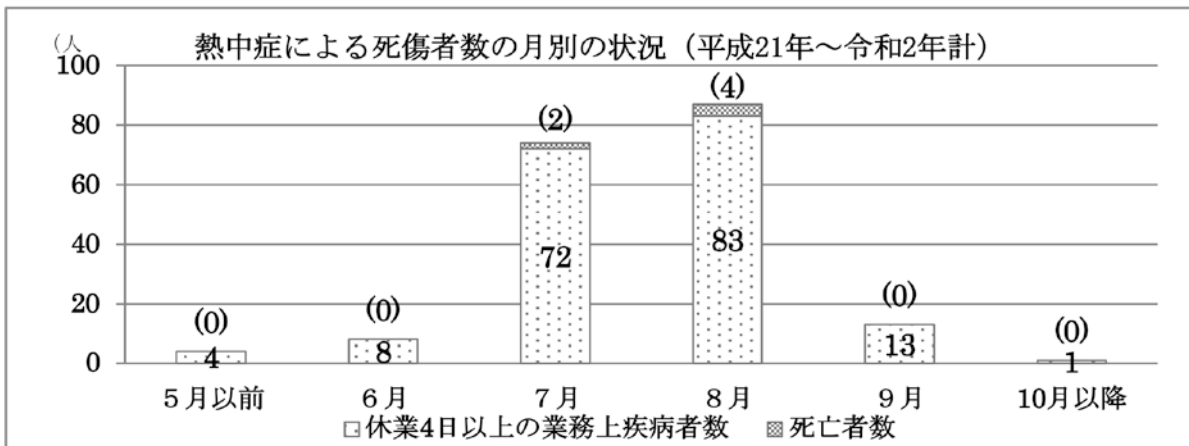
労働基準部 (監督課・健康安全課)		前職	
監督課 TEL 082-221-9242	監督課長	横山 鉄幸	
	主任監察監督官	中村 貴紀	広島北署 署長
	監察監督官	丹生 伸英	健康安全課 安全専門官
	監察監督官	八木 勝也	広島北署 労働基準監督官
	特別司法監督官	坂根 紀雄	需給調整事業課 主任需給調整指導官
	特別司法監督官	大村 誠	雇用環境・均等室 労働紛争調整官
	専門監督官	福丸 安彦	賃金室 専門監督官
健康安全課 TEL 082-221-9243	健康安全課長	高松 達朗	岡山局 健康安全課長
	副主任衛生専門官	板野 雅弘	健康安全課 課長補佐
	課長補佐	村上 敏昭	広島産業保健総合支援センター 副所長
	衛生専門官	北野 泰人	中央労働災害防止協会 安全管理士
	安全専門官	北谷 本真	
	衛生専門官	水津 弘人	
	安全専門官	森岡 勝海	
	安全専門官	関谷 龍二	福山署 署長
安全係長	村田 志隆		
安全衛生係	古川 諒		
労働基準監督署		前職	
広島中央署 【監督部署】 TEL 082-221-2460 【安衛部署】 TEL 082-221-2459	署長	高津 祥実	総務部 総務調整官
	副署長	伊藤 俊哉	
	第一方面主任監督官	藤本 泰彦	
	第二方面主任監督官	重弘 拓也	
	第三方面主任監督官	田川 雅浩	尾道署 監督課長
	第四方面主任監督官	森岡 一郎	
	安全衛生課長	藤岡 裕士	呉署 第一方面主任監督官
	安全専門官	大原 裕幸	三原署 安全専門官
	安全専門官	梅田 典幸	廿日市署 署長
	安全衛生係長	荻野 晃啓	
呉署 【監督部署】 TEL 0823-22-0005 【安衛部署】 TEL 0823-88-2940	署長	堀江 昭爾	雇用環境・均等室 雇用環境改善・均等推進監理官
	副署長	三角 昭生	監督課 特別監督官
	第一方面主任監督官	毛利 伸	廿日市署 監督課長
	第二方面主任監督官	吉本 勝	
	第三方面主任監督官	藤田 章仁	労災補償課 調整係長
	安全専門官	荒木 勇太	福山署 安全専門官
福山署 【監督部署】 TEL 084-923-0005 【安衛部署】 TEL 084-916-3180	署長	大伊 鳥義孝	監督課 統括特別司法監督官
	副署長	伊達 稔子	
	第一方面主任監督官	村上 勝彦	広島北署 監督課長
	第二方面主任監督官	加藤 秀樹	三原署 監督課長
	第三方面主任監督官	羽倉 孝	
	第四方面主任監督官	清水 勇詞	
	安全衛生課長	皿田 直之	
	安全専門官	小西 隆之	広島中央署 安全専門官
安全専門官	木村 弘		
三原署 TEL 0848-63-3939	署長	石井 あつ子	
	監督課長	橋口 佑一	広島中央署 第三方面主任監督官
	安全衛生課長	三宅 典久	呉署 安全専門官
尾道署 TEL 0848-22-4158	署長	岩本 康生	
	監督課長	秋山 英司	福山署 第二方面主任監督官
	安全衛生課長	白濱 一雄	呉署 第三方面主任監督官
三次署 TEL 0824-62-2104	署長	山埜 典文	呉署 副署長
	監督・安全衛生課長	松村 公輔	
	安全専門官	仁井田 洋一	
広島北署 TEL 082-812-2115	署長	伊達 健司	監督課 監察監督官
	監督課長	上内 隆司	尾道署 安全衛生課長
	安全衛生課長	河上 隆一	
安全衛生係	竹林 祐一		
廿日市署 TEL 0829-32-1155	署長	中空 謙二	三次署 署長
	監督課長	原田 雅司	三原署 安全衛生課長
	安全衛生課長	宮本 健	
	安全衛生係	黒崎 葵	京都局 京都下署第二方面

令和2年 職場における熱中症による死傷災害の発生状況 (広島労働局速報値)

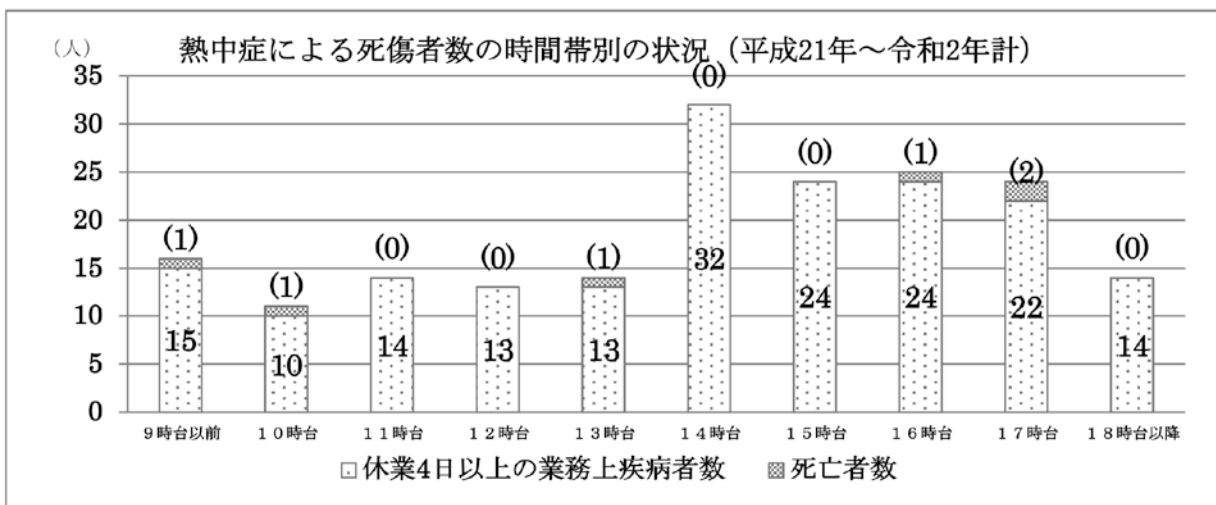
○職場における熱中症による死傷者数は、年によって差はあるものの3～32人の範囲で増減を繰り返しているが平成27年以降は増加の傾向にあり、その間の死亡者数は5人である。



○熱中症による死傷者数の月別発生状況は、全体の約8割以上が7・8月に発生している。



熱中症による死傷者数の時間帯別の発生状況は、14時台から急増し、17時台まで高止まりの状態が発生している。



※ () 内の数値は死亡者数であり、死傷者数の内数。

職場の熱中症予防については、

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000116133.html> をご覧ください。

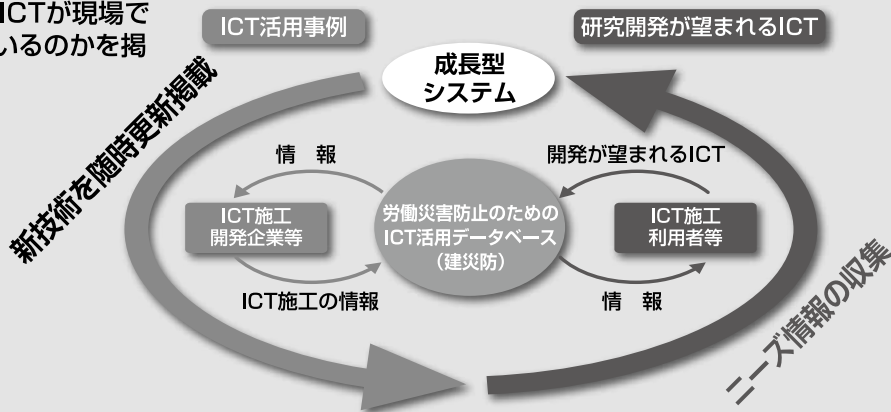


労働災害防止のための

建災防 ICT 検索

ICT活用データベースの紹介

- ICTは従来の労働災害防止対策では達成が難しい「本質安全化」を実現するために有効な技術です。
- 建災防では、労働災害防止に役立つ情報をデータベースとしてまとめ、HPで公開しています。
- このデータベースではICTが現場でどのように活用されているのかを掲載しています。また、新たに開発された技術も随時更新し、開発が望まれる技術のニーズ情報を集約することで、ユーザーとメーカーを繋ぐことができる成長型システムとして運用されています。



事例申請のご案内

このデータベースは建設関係者が現場で役に立ったICT活用事例などの登録申請を随時受け付けています。建設関係者の皆様からの積極的な登録申請をお待ちしております。申請の方法は以下のとおりです。

申請は
無料です



ICT活用事例の申請のメリット

- 会社の宣伝PRになります。
 - ・先進的なICT施工業者である!
 - ・労災防止や働き方改革の推進に熱心に取り組んでいる!
 - ・開発したICT情報のアピール!
- 申請事例がデータベースに掲載されることで、労災防止に役立つICTの発展に貢献できます。
- 好事例は建災防広報誌「建設の安全」に掲載される場合があります。



申請の方法

- 1 申請書をダウンロード
- 2 申請書に記入
- 3 ICT_otoiwase@kensaibou.or.jp へてにメールで申請書を送信



R2.6

労働災害防止のための ICT 活用データベース
お問い合わせ先、申請先



建設業労働災害防止協会

技術管理部 計画課 ICT担当 ☎03-3453-0464
ICT_otoiwase@kensaibou.or.jp

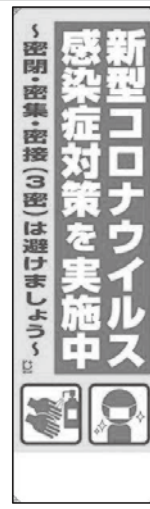
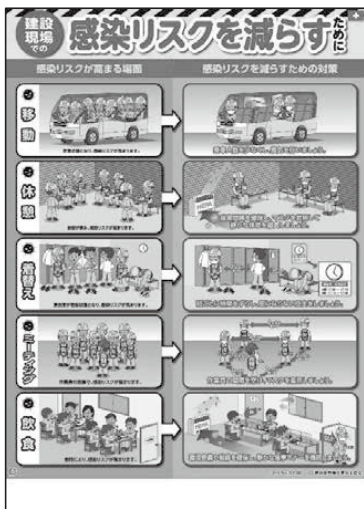
新型コロナウイルス感染症リスク低減対策用品 のご案内

「建設現場での感染リスク回避」

ポスター №761960 NEW 200円 B2判(73×52cm)	のぼり NEW №883150 1600円 240×70cm
印 50枚以上	印 5枚以上

「新型コロナウイルス感染症拡大防止対策」

ポスター №761950 200円 B2判(73×52cm)	のぼり №883140 1600円 240×70cm
印 50枚以上	印 5枚以上



新型コロナウイルス感染症対策
を実施中ワッペン
№783110
5枚1組 460円
7.5×6cm ビニール製

新型コロナウイルス感染症対策タオル
3密を無くそう～コロナウイルス対策～
№880510
10本1組 3,210円
34×85cm 綿製 **印** 10組以上

新型コロナウイルス感染症対策を
実施している建設現場等で
熱中症を防ぐためのポイント
№142810
200円
A6判・13ページ



新型コロナウイルス感染症予防注意喚起 ステッカー

手洗励行 №985301 各1枚 1,210円 縦300×横200×厚0.35mm	手洗・ウガイ励行 №985302
--	---------------------



コロナウイルス感染症拡大防止
チェックリスト(現場監督者用)を無
料でダウンロード
することができます。



ホームページへは
こちらからアクセス!

建設業労働災害防止協会(JCOSHA)

<https://www.kensaibou.or.jp/>

建災防

検索

東京都のお客様：建災防 教材管理課 (TEL 03-3453-3391) その他の道府県のお客様：各道府県支部へお問い合わせください。

2021.01

令和元年・令和2年 建設業における事故の型別労働災害発生状況 (労働者死傷病報告による)
 広島労働局 (令和3年2月末)

事故の型別	墜落転落	転倒	激突	飛来落下	崩壊倒壊	激突され	はさまれ巻き込まれ	切れこすれ	踏み抜き	高温・低温の物の接触	有害物と物の接触	感電	火災	交通事故	動作の反動	その他	合計
令和元年	(2) 111	31	22	22	5	(1) 22	(1) 38	23	4	4	5	1		16	25	4	(4) 333
令和2年	(1) 105	41	18	20	6	26	(1) 39	32	2	11	2	2	1	24	21	13	(2) 363

() 内は、死亡で内数

令和元年・令和2年 全産業・建設業・署別労働災害発生状況 (労働者死傷病報告による)

広島労働局 (令和3年2月末)

署別	全 産 業							建 設 業								
	令和元年			令和2年			増減数	令和元年			令和2年			対前年増減数	対前年増減率(%)	建設業/全産業(%)
	死亡	休業	死傷計	死亡	休業	死傷計		死亡	休業	死傷計	死亡	休業	死傷計			
広島中央	2	935	937	3	994	997	60	1	84	85	2	104	106	21	24.7	10.6
呉	4	289	293	4	272	276	-17	2	31	33		21	21	-12	-36.4	7.6
福山	7	644	651	2	636	638	-13		64	64		87	87	23	35.9	13.6
三原	3	186	189	2	160	162	-27	1	39	40		26	26	-14	-35.0	16.0
尾道	3	212	215	1	204	205	-10		23	23		31	31	8	34.8	15.1
三次	1	176	177		195	195	18		25	25		31	31	6	24.0	15.9
広島北	2	357	359	2	336	338	-21		34	34		42	42	8	23.5	12.4
廿日市		291	291		296	296	5		29	29		19	19	-10	-34.5	6.4
合計	22	3,090	3,112	14	3,093	3,107	-5	4	329	333	2	361	363	30	9.0	11.7

令和2年・令和3年 建設業における事故の型別労働災害発生状況 (労働者死傷病報告による)

広島労働局 (令和3年2月末)

事故の型別	墜落転落	転倒	激突	飛来落下	崩壊倒壊	激突され	はさまれ巻き込まれ	切れこすれ	踏み抜き	高温・低温の物の接触	有害物と物の接触	感電	火災	交通事故	動作の反動	その他	合計
令和2年	(1) 14	5	3			6	3	1	1		1	1		4	4		(1) 43
令和3年	17	1	1	3		2	2							2	2	1	31

() 内は、死亡で内数

令和2年・令和3年 全産業・建設業・署別労働災害発生状況 (労働者死傷病報告による)

広島労働局 (令和3年2月末)

署別	全 産 業							建 設 業								
	令和2年			令和3年			増減数	令和2年			令和3年			対前年増減数	対前年増減率(%)	建設業/全産業(%)
	死亡	休業	死傷計	死亡	休業	死傷計		死亡	休業	死傷計	死亡	休業	死傷計			
広島中央	1	86	87		81	81	-6		12	12		7	7	-5	-41.7	8.6
呉	1	23	24		48	48	24		1	1		2	2	1	100.0	4.2
福山		59	59		63	63	4		12	12		9	9	-3	-25.0	14.3
三原	1	19	20		18	18	-2	1	1	2		1	1	-1	-50.0	5.6
尾道	1	18	19		28	28	9		4	4		4	4			14.3
三次		23	23		20	20	-3		10	10		5	5	-5	-50.0	25.0
広島北	1	20	21		40	40	19		1	1		1	1			2.5
廿日市		32	32		40	40	8		1	1		2	2	1	100.0	5.0
合計	5	280	285		338	338	53	1	42	43		31	31	-12	-27.9	9.2

人事異動のお知らせ

○県支部事務局 (4月1日付)

職 名	氏 名	前 職
事 務 局 長	原 田 悟	事務局長代理

新型コロナウイルスの感染拡大防止に関する行政からの取組要請があった場合は、中止、または延期することがあります、ご協力をお願いします。

令和3年度講習計画

(令和3年4月～6月末までの計画)

建設業労働災害防止協会広島県支部

建設工事に従事する労働者の
ための安全衛生教育
「建設従事者教育」(6時間)
*要請により、随時実施(支部)

作業主任者技能講習日程

足場の組立て等	実施場所	受付分会	酸素欠乏・硫化水素危険	実施場所	受付分会	地山の掘削及び土止め支保工	実施場所	受付分会
4月12～13日	広島市	支部	5月14・15・17日	広島市	支部	4月13～15日	三次市	三次
5月10～11日	福山市	福山				5月25～27日	呉市	呉
			型枠支保工の組立て等	実施場所	受付分会	6月22～24日	広島市	支部
建築物等の鉄骨の組立て等	実施場所	受付分会	6月15～16日	福山市	福山			
6月3～4日	広島市	支部						

特別教育日程

足場の組立て等	実施場所	受付分会	フルハーネス型安全帯使用作業	実施場所	受付分会	低圧電気取扱業務	実施場所	受付分会
4月21日	広島市	支部	4月23日	福山市	福山	4月20日	広島市	広島
5月18日	福山市	福山	5月19日	呉市	呉			
28日	呉市	呉	24日	広島市	支部	高所作業車運転業務	実施場所	受付分会
6月1日	広島市	支部	6月8日	三次市	三次	4月28日	福山市	福山
4日	尾道市	尾道	16日	三原市	三原			
29日	三原市	三原	25日	尾道市	尾道	巻上げ機(ウインチ)運転	実施場所	受付分会
						4月23日	広島市	広島
自由研削砥石取替え等業務	実施場所	受付分会	石綿取扱い作業従事者	実施場所	受付分会	5月14日	福山市	福山
4月22日	福山市	福山	6月29日	福山市	福山	6月24日	呉市	呉
6月29日	広島市	広島						

特別教育に準じた教育日程

振動工具取扱作業従事者	実施場所	受付分会	刈払機取扱い作業	実施場所	受付分会
5月26日	福山市	福山	6月24日	福山市	福山

統括・職長等各種教育日程

職長・安全衛生責任者教育	実施場所	受付分会	熱中症予防指導員・管理者	実施場所	受付分会	現場管理者統括管理	実施場所	受付分会
5月18～19日	尾道市	尾道	5月12日	広島市	支部	6月8日	福山市	福山
27～28日	広島市	広島	20日	福山市	福山			
6月2～3日	福山市	福山	6月18日	広島市	支部	足場能力向上教育 足場点検実務者研修	実施場所	受付分会
16～17日	呉市	呉				6月30日	広島市	支部
29～30日	三次市	三次	斜面点検者教育	実施場所	受付分会			
			5月7日	広島市	支部			

*詳細につきましては、支部及び各分会にお問い合わせください。

なお、定数に満たない場合は中止、または、延期する場合があります。

建災防広島県支部(082)228-8250

広島県支部各分会

広島分会(082)228-8252 福山分会(084)924-4320 尾道分会(0848)22-8918 廿日市分会(0829)31-0196
呉分会(0823)22-6886 三原分会(0848)63-9920 三次分会(0824)62-4391

ホームページアドレス

建災防広島県支部
建災防広島県支部広島分会
建災防広島県支部福山分会
建災防広島県支部三次分会

<https://www.jcosh-hiroshima.jp/>
<https://www.jcosh-hiroshima.jp/hirosimabunkai/>
<https://jcosh-hiroshima.org/>
<https://ww7.enjoy.ne.jp/~kkm62/>