# 放課後等デイサービス事業所よつば 安全計画

## 安全計画【実施計画】:

### ◎安全点検

(1) 施設・設備・事業所外環境(散歩コースや緊急避難先等)の安全点検

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
	緊急連絡表作成、確認	施設内環境整備	水遊び、プール用品な			施設内環境整備
<b>季</b> 占 占 Ь 烩 签 示	エアコンの点検、掃除	検討、確認	どの確認			遊具等の点検(チェッ
重点点検箇所	遊具等の点検(チェッ		施設内環境整備			ク表)
	ク表)		夏休みの遊び場の確認			
月	10 月	11月	12 月	1月	2月	3月
	遊具等の点検	散歩コースの検討、確	エアコンの点検、掃除	遊具等の点検(チェッ	施設内環境整備	
重点点検箇所	公園・散歩コースの	認	冬季に向けての設備	ク表)	公園、散歩コースの	
	確認	施設内環境整備	等の確認		検討、確	

## (2) マニュアルの策定・共有

分野	策定時期	見直し(再点検)予定時期	掲示・管理場所
安全管理マニュアル	令和6年9月30日	令和7年10月1日	事業所
□遊具	令和6年9月30日	令和7年10月1日	事業所
□アレルギーについて (体調管理)	令和6年9月30日	令和7年10月1日	事業所
□プール・水遊び (熱中症対策)	令和6年9月30日	令和7年10月1日	事業所
□園外活動	令和6年9月30日	令和7年10月1日	事業所
虐待防止マニュアル・身体拘束指針	平成 31 年 2 月 1 日	令和7年9月30日	事業所
非常災害対策マニュアル(BCP)	令和3年9月1日	令和6年10月5日	事業所
緊急時対応マニュアル、ヒヤリ・ハット	平成 31 年 2 月 1 日	令和8年1月頃	事業所
感染予防マニュアル・衛生管理について(BCP)	令和6年11月1日	令和8年9月1日	事業所
防犯マニュアル	令和4年4月1日	令和6年10月5日	事業所

### ◎児童・保護者に対する安全指導等

(1) 児童への安全指導(事業所の生活における安全、災害や事故発生時の対応、交通安全等)

	4~6月	7~9月	10~12 月	1~3月
	水遊び、プール等の事故防止	熱中症対策	お店、交通機関等のルール・マナ	車内ルール、マナー
学齢期	クッキング、おやつ作りのときの	食中毒・手洗いについての理解	_	不審者の対応について
(放課後等デ	危険について		災害についての理解	
イ)				

## (2) 保護者への説明・共有

4~6月	7~9月	10~12 月	1~3月
ホームページに掲載	ホームページに掲載	ホームページに掲載	ホームページに掲載
玄関に掲載	玄関に掲載	玄関に掲載	玄関に掲載
Facebook 等に記載	Facebook 等に記載	Facebook 等に記載	Facebook 等に記載

#### ◎訓練・研修

### (1) 訓練のテーマ・取組

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
避難			救急蘇生法研修		火災避難訓練	
訓練等			安全管理についての			
H).11/b/C x1			研修(水遊び・プール)			
その他						
<b>*</b> 1						
* 1						
月	10 月	11 月	12 月	1月	2月	3月
			地震避難訓練	再発防止の徹底	安全管理についての	
避難			安全管理についての	(ヒヤリ・ハット)	研修(不審者につい	
訓練等			研修 (エピペンの使用	災害についての地形	て)	
			方法)	の把握		
その他						
<b>※</b> 1						

<sup>※1「</sup>その他」・・・「避難訓練等」以外の119番通報、救急対応(心肺蘇生法、気道内異物除去。AED・エピペン®の使用等)、不審者対応、送迎車両における 見落とし防止等

## (2) 訓練の参加予定者(全員参加を除く。)

訓練内容	参加予定者
救急蘇生法	常勤職員・パート職員
火災避難訓練	常勤職員・パート職員
地震避難訓練	常勤職員・パート職員

(3) 職員への研修・講習 (園内実施・外部実施を明記)

4~6月	7~9月	10~12 月	1~3月
水遊びについて(夏休みにおけるプー	熱中症について	アレルギーについて (エピペン)	不審者への対応方法について
ル遊びなど)			

(	4) 行政等が実施する訓練・講習スケジュール	※所属する自治体・関係団体等が実施する各種訓練・講習スケジュールについて参加目途にかかわらずメモする
	必要に応じて研修に参加する	

◎再発防止策の徹底(ヒヤリ・ハット事例の収集・分析及び対策とその共有の方法等)

研修として取り組む (事例集より分析を行う)

◎その他の安全確保に向けた取組(地域住民や地域の関係者と連携した取組、登降園管理システムを活用した安全管理等)

破損個所、定期的に危険個所のチェックと修繕(環境整備)

安全管理チェックシートを活用する