障害福祉分野のICT導入モデル事業 事業報告書

自治体名 コンティヌオ

【基本情報】

E 1 117 116 2				
フリガナ	テイヒエイリカッド・ウホウジ・ンキタクセイシンショウガ・イシャヲマモルカソ・クカイアスカカイ			
法人名	特定非営利活動法人北区精神障害者を守る家族会飛鳥会			
フリガナ	シティヌオ			
事業所名	1VF478t			
提供サービス(複数のサービスを提供している場合は、主たる1つのみ選択)				
計画相談支援				
職員数(常勤換算数) 【「全職員の月間勤務時間数」/「常勤職員の月間勤務時間数」にて算出(産休・育休、休職は除く)】				
2.0 人				
ICT機器等導入完了日 令和 6 年 7 月 4 日				

※行・列の追加は行わないでください。

(1) モデル事業の実施以前における当該事業所のICT機器等の導入・活用状況

業務内容	ICT機器等の導入・活用状況
支援記録の作成	部、ICT機器等を導入している(紙とICT機器等の両方で事務作業を行ってい
職員間の情報伝達・情報共有	部、ICT機器等を導入している(紙とICT機器等の両方で事務作業を行ってい
請求業務	部、ICT機器等を導入している(紙とICT機器等の両方で事務作業を行ってい
勤怠管理	①ICT機器等を導入していない(紙中心で事務作業を行っている)
シフト表作成	①ICT機器等を導入していない(紙中心で事務作業を行っている)
給与業務	部、ICT機器等を導入している(紙とICT機器等の両方で事務作業を行ってい

- ※「業務内容」に応じ、ICT機器等の導入・活用状況を選択してください。
- ①ICT機器等を導入していない (紙のみで対応)
- ②一部、ICT機器等を導入・活用している(紙とICT機器等で対応)
- ③ICT機器等を導入・活用している(全てICT機器等で対応)
- (2) モデル事業実施によるICT機器等の導入状況

(2) -1 3 113 213 4 4 4 1 2 1 13 114 13 1 13 1				
ICT機器等の種別	導入目的	製品名	台 数	備考
①パソコン	①作業の迅速化	lenovo IdeaPad Slim 3 Gen 8	1	

- ※「ICT機器等の種別」については次の中から選択し、その種別ごとに導入目的、製品名、台数等を記載してください。
- ・情報端末等・・・・①パソコン、②スマートフォン、③タブレット、④インカム
- ・ソフトウェア・・・⑤記録・情報共有・請求関連業務ソフト、⑥動怠管理・シフト表作成・人事給与関連業務ソフト
- ・通信環境機器・・・⑦Wi-Fi・ルーター
- なお、「⑧その他」を選択した場合には、「備考欄」に、ICT機器等の種別を記載してください。
- ※「導入目的」については、次の中から特に該当する番号を選択してください。
- ①作業の迅速化(支援記録の作成など)
- ②情報の共有化 (職員間の情報伝達・情報共有など)
- ③業務の統合化(請求業務、勤怠管理、シフト表作成、給与業務など)
- ④その他
- なお、「④その他」を選択した場合には、「備考欄」に、導入目的を記載してください。

(3) モデル事業を活用して改善を図った業務におけるICT機器等の導入前後の業務時間、作成文書量の状況

① ICT機器等導入前の業務時間内訳

業務内容	業務従事者数	発生作 A.ひと月当たり 発生件数	中数 B.年間発生件数 (A×12)	C. 1件当たりの 平均処理時間	年間業務時間 D (B×C)	1人あたり 業務時間 (D/業務従事者数)	備考
①支援記録の作成	2人	50 件	, ,	15 分	150 時間	75 時間	
			0 件		0 時間	#DIV/0!	
			0 件		0 時間	#DIV/0!	
			0 件		0 時間	#DIV/0!	
			0 件		0 時間	#DIV/0!	
		50 件	600 件	15 分	150 時間	#DIV/0!	

^{※「}具体的な業務内容」については、①支援記録の作成、②職員間の情報伝達・情報共有、③請求業務、④動怠管理、⑤シフト表作成、⑥給与業務、⑦その他から選択してください。 なお、「その他」を選択した場合には、「備考欄」に、業務内容を記載してください。

以下の※1及び※2については、ICT機器等導入前の実際の業務状況に即した算出をお願いします。

<※1>A、ひと月当たり発生件数の算出方法
2.5人×20日=50件

<※2>C. 1件当たりの平均処理時間の算出方法

1	件当たりの平均所要時間数15分

② ICI機器等導入後の美務時间内訳											
		発生件数		C. 1件当たりの	年間業務時間	1人あたり					
業務内容	業務従事者数	A.ひと月当たり	B.年間発生件数			平均処理時間			D (B×C)	業務時間	備考
		発生件数	(A×12)	1 - 520-22-5145	5 (5 . 6)	(D/業務従事者数)					
①支援記録の作成	2 人	100 件	1,200 件	15 分	300 時間	150 時間					
			0 件		0 時間	#DIV/0!					
			0 件		0 時間	#DIV/0!					
			0 件		0 時間	#DIV/0!					
			0 件		0 時間	#DIV/0!					
100 作			1,200 件	15 分	300 時間	#DIV/0!					

^{※「}具体的な業務内容」については、①支援記録の作成、②職員間の情報伝達・情報共有、③請求業務、④動怠管理、⑤シフト表作成、⑥給与業務、⑦その他から選択してください。なお、「その他」を選択した場合には、「備考欄」に、業務内容を記載してください。

以下の※1及び※2については、ICT機器等導入前の実際の業務状況に即した算出をお願いします。

<※1>A. ひと月当たり発生件数の算出方法
2.5人×20日=50件

<※2>C. 1件当たりの平均処理時間の算出方法

1件当たりの平均所要時間数15分			

年間業務時間数削減率(%)

-100.0%

※以下のICT機器等導入前・後の作成文書量は、該当する文書がある場合に記載してください。

③ ICT機器等導入前の作成文書量

	作成文書量		
作成文書	A.ひと月当たり	B.年間作成文書量 (A×12)	
		0 ページ	
		0 ページ	
		0 ページ	
	0 ページ	0ページ	

④ ICT機器等導入後の作成文書量

④ ICI機器等導人後の作成文書量				
	作成文書量			
作成文書	A.ひと月当たり	B.年間作成文書量		
	7.0 0713707	(A×12)		
		0 ページ		
		0 ページ		
		0 ページ		
	0 ページ	0ページ		

年間作成文書量削減率(%)

#DIV/0!

(4) ICT機器等の導入効果					
① 事業所におけるICT機器等導入の推進方法 パソコンの台数を増やして記録等のデジタル化を促進した。					
, and the same same same same same same same sam					
▼ 古世記したい。マーIOT機関係の第14ピのトンにサビナム(古世記古のササトサー N か	7 . の 4D = ツ ナ 、				
※事業所において、ICT機器等の導入をどのように進めたか(事業所内の推進体制、外部 また、事業所にICT機器等の導入にあたり工夫した点、苦労した点がありましたら、そ					
Will and many the property and the property of	TO NO BOTH OF COLOR				
②ICT機器等の導入による業務の変化(複数選択可)					
情報端末導入による効果	ソフトウェア導入による 効果				
☑ 1 支援記録の作成に要する時間が減った。☑ 2 支援現場や外出先で支援記録の作成ができるようになった。	□ 1 支援記録の作成に要する時間が減った。□ 2 支援現場や外出先で支援記録の作成ができるようになった。				
☑ 2 文接現場パケトロガビ文接記録の作成ができるようになった。☑ 3 インカム等の導入により、職員間の情報伝達や職員の移動負担が軽減した。	□ 2 又接現場で外面光で又接記録の作成ができるようになった。 □ 3 利用者の情報を一元管理できるようになった。				
□ 4 利用者の情報を一元管理できるようになった。	□ 4 記録業務、情報共有業務、請求業務を一気通貫で行えるようになった。				
□ 5 その他の効果があった。	□ 5 勤怠管理、シフト表作成等の業務を一気通貫で行えるようになった。				
□ 6 効果がなかった。	□ 6 その他の効果があった。□ 7 効果がなかった。				
W [7 0 (t) 0 ** 2 1 4 2 4 1 4 2 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4					
※「その他の効果があった」を選択した場合には、その内容を記載してください。	※「その他の効果があった」を選択した場合には、その内容を記載してください。				
③ICT機器等の導入による業務効率化及び職員の業務負担軽減の状況					
パソコンの台数を増やして記録等のデジタル化を促進した。台数が増えることにより関われる職員が	増えて短時間で業務が遂行できるようになり、これから作業効率が向上できるように努め				
3.					
※ICT機器等の導入により、どのような業務改善ができ、どのような業務効率化が図られ	たのか、また、職員の業務負担軽減にどのような効果があったのか、				
具体的に記載してください。					
④ICT機器等の導入による業務効率化で確保できた業務時間の活用方法 事務が効率化されたことにより利用者支援に対応できる時間が増えた。					
VIOT機能性の送りにより、光波共享ルスかによると、除足の光波は用について、作のじゃとこと光波にイロッとしょと、日本体にではよってとい					
※ICT機器等の導入により、業務効率化で確保できた職員の業務時間について、他のどのような業務に活用できたかなど、具体的に記載してください。					
(5) ICT機器等の導入による費用面での効果					
ICT機器等の導入による費用の縮減					
WIOTHING A TO LE LO PER A WITH A LONG LONG LONG LONG LONG LONG LONG LONG					
※ICT機器等の導入による費用の縮減が「有」の場合、以下についても回答をお願いします。					
縮減額(円)					
職員の賃上げ等への充当					
その他職場環境の改善への充当(※1)					
サービスの質の向上に係る取組への充当(※2)					
(※1)「その他職場環境の改善への充当」の内容について、具体的に記載してください。					
(※2)「サービスの質の向上に係る取組への充当」の内容について、具体的に記載してください。					